

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU



Nemocnice - zdravotnická zařízení

1 Úvod

1.1 Úvodní slovo	str. 02
1.2 Jak pracovat s grafickým manuálem	str. 03

2 Typologie dle tvaru listu

2.1 Seznam oborů	str. 04
2.2 Radiodiagnostické oddělení - list olše	str. 05
2.3 List olše - ukázky aplikací	str. 06
2.4 List olše - ukázky aplikací	str. 07
2.5 Gynekologické oddělení - list lípy	str. 08
2.6 List lípy - ukázky aplikací	str. 09
2.7 List lípy - ukázky aplikací	str. 10
2.8 Ortopedické oddělení - list jasanu	str. 11
2.9 List jasanu - ukázky aplikací	str. 12
2.10 List jasanu - ukázky aplikací	str. 13
2.11 Chirurgické oddělení - list javoru	str. 14
2.12 List javoru - ukázky aplikací	str. 15
2.13 List javoru - ukázky aplikací	str. 16
2.14 Jednotka intenzivní péče - list břízy	str. 17
2.15 List břízy - ukázky aplikací	str. 18
2.16 List břízy - ukázky aplikací	str. 19
2.17 Anesteziologicko-resuscitační oddělení - list dubu	str. 20
2.18 List dubu - ukázky aplikací	str. 21
2.19 List dubu - ukázky aplikací	str. 22
2.20 Porodní oddělení - list akátu	str. 23
2.21 List akátu - ukázky aplikací	str. 24
2.22 List akátu - ukázky aplikací	str. 25
2.23 Dětské oddělení - list kaštanu	str. 26
2.24 List kaštanu - ukázky aplikací	str. 27
2.25 List kaštanu - ukázky aplikací	str. 28
2.26 Neurologie a iktové centrum - list topolu	str. 29
2.27 List topolu - ukázky aplikací	str. 30
2.28 List topolu - ukázky aplikací	str. 31
2.29 Interní oddělení - list vrby	str. 32
2.30 List vrby - ukázky aplikací	str. 33
2.31 List vrby - ukázky aplikací	str. 34
2.32 Urologické oddělení - list platanu	str. 35
2.33 List platanu - ukázky aplikací	str. 36
2.34 List platanu - ukázky aplikací	str. 37
2.35 Onkologické oddělení - list jilmu	str. 38
2.36 List jilmu - ukázky aplikací	str. 39
2.37 List jilmu - ukázky aplikací	str. 40
2.38 Dialyzační oddělení - list hlohu	str. 41
2.39 List hlohu - ukázky aplikací	str. 42
2.40 List hlohu - ukázky aplikací	str. 43

2.41 Otorhinolaryngologické oddělení - list buku	str. 44
2.42 List buku - ukázky aplikací	str. 45
2.43 List buku - ukázky aplikací	str. 46
2.44 Rehabilitační oddělení - list jeřábu	str. 47
2.45 List jeřábu - ukázky aplikací	str. 48
2.46 List jeřábu - ukázky aplikací	str. 49
2.47 Ambulantní oddělení - list lísky	str. 50
2.48 List lísky - ukázky aplikací	str. 51
2.49 List lísky - ukázky aplikací	str. 52
2.50 Urgentní příjem - list ořešáku	str. 53
2.51 List ořešáku - ukázky aplikací	str. 54
2.52 List ořešáku - ukázky aplikací	str. 55
2.53 Dlouhodobá intenzivní péče - list jinanu	str. 56
2.54 List jinanu - ukázky aplikací	str. 57
2.55 List jinanu - ukázky aplikací	str. 58
2.56 Zdravotní záchranná služba - list fíkovníku	str. 59
2.57 List fíkovníku - ukázky aplikací	str. 60
2.58 List fíkovníku - ukázky aplikací	str. 61
2.59 Lékárna, ústavní lékárna - list liliovníku	str. 62
2.60 List liliovníku - ukázky aplikací	str. 63
2.61 List liliovníku - ukázky aplikací	str. 64
2.62 Hematologické oddělení a transfúzní služba - list štedřence	str. 65
2.63 List štedřence - ukázky aplikací	str. 66
2.64 List štedřence - ukázky aplikací	str. 67
2.65 Patologické oddělení - list ambroně	str. 68
2.66 List ambroně - ukázky aplikací	str. 69
2.67 List ambroně - ukázky aplikací	str. 70

3 Barevnost dle podlaží

3.1 Koncept barevného řešení	str. 71
3.2 Fialová	str. 72
3.3 Indigově modrá	str. 73
3.4 Modrá	str. 74
3.5 Zelená	str. 75
3.6 Žlutá	str. 76
3.7 Oranžová	str. 77
3.8 Červená	str. 78
3.9 Schéma barevnosti dle podlaží	str. 79

4 Typografie

4.1 Základní písmo	str. 80
4.2 Doplnková písma	str. 81

Jednotný vizuální styl vnímáme jako způsob komunikace zdravotnické organizace s veřejností, obchodními partnery i zaměstnanci. Je odrazem strategických a filozofických cílů, vystupování a chování organizace navenek a spoluvytváří identitu. Doplnuje a podporuje image nemocnice, demonstruje její serióznost, zvyšuje obecné povědomí o instituci a vytváří u veřejnosti a obchodních partnerů pocit důvěryhodnosti. Jednotný vizuální styl současně motivačně působí na zaměstnance a vytváří jejich pocit sounáležitosti s nemocnicí. Ve zdravotnictví je jednotný vizuální styl na rozdíl od komerčních subjektů, jednoznačně zaměřen na usnadnění orientace pacientů a na vytvoření důvěryhodného obrazu a povědomí široké veřejnosti. Základní prvky jednotného vizuálního stylu nemocnice, nebo zdravotnické organizace tvoří informační systém v podobě tvarové rozmanitosti listů stromů, písma a definice barev dle jednotlivých podlaží. Jejich podobu a pravidla použití definuje tento grafický manuál.

1.2 Úvod

JAK PRACOVAT S GRAFICKÝM MANUÁLEM

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

Grafický manuál jednotného vizuálního stylu je soubor závazných předpisů, příkladů a doporučení pro aplikaci základních prvků jednotného vizuálního stylu nemocnice. Slouží jak pro práci vnitřních oddělení nemocnice, tak i pro všechny vnější spolupracující partnery. Zodpovědnost za dodržování pravidel uvedených v manuálu a jejich správnou aplikaci v praxi nesou oprávnění zaměstnanci nemocnice.

2.1 Typologie dle tvaru listu

SEZNAM OBORŮ

- radiodiagnostické oddělení	
LIST OLŠE	
- gynekologické oddělení	
LIST LÍPY	
- ortopedické oddělení	
LIST JASANU	
- chirurgické oddělení	
LIST JAVORU	
- jednotka intenzivní péče	
LIST BŘÍZY	
- anesteziologicko-resuscitační oddělení	
LIST DUBU	
- porodní oddělení	
LIST AKÁTU	
- dětské oddělení	
LIST KAŠTANU	
- neurologické oddělení a iktové centrum	
LIST TOPOLU	
- interní oddělení	
LIST VRBY	
- urologické oddělení	
LIST PLATANU	

- onkologické oddělení	
LIST JILMU	
- dialyzační oddělení	
LIST HLOHU	
- otorinolaryngologické oddělení	
LIST BUKU	
- rehabilitační oddělení	
LIST JEŘÁBU	
- ambulantní oddělení	
LIST LÍSKY	
- urgentní příjem	
LIST OŘEŠÁKU	
- dlouhodobá intenzivní péče	
LIST JINANU	
- zdravotní záchranná služba	
LIST FÍKOVNÍKU	
- lékárna, ústavní lékárna	
LIST LILIOVNÍKU	
- hematologické oddělení a transfúzní služba	
LIST ŠTĚDRENCE	
- patologické oddělení	
LIST AMBRONĚ	

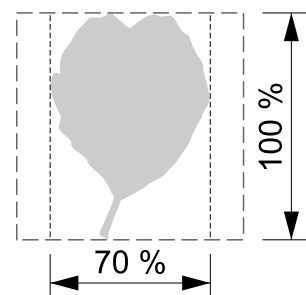
MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

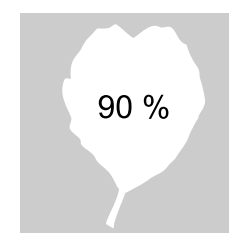
2.2 Typologie dle tvaru listu

RADIODIAGNOSTICKÉ ODDĚLENÍ - LIST OLŠE

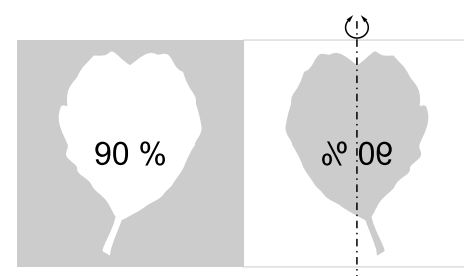
- grafický symbol tvaru listu OLŠE



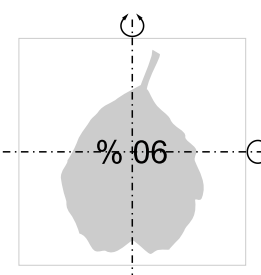
proporční schéma



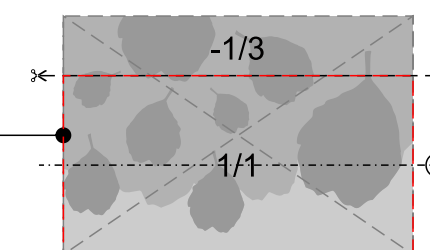
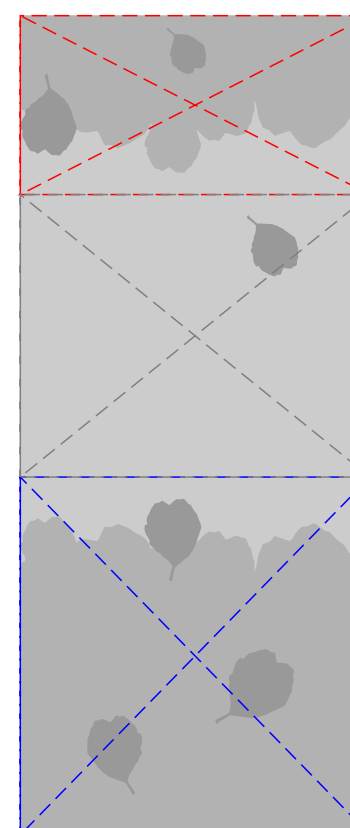
použití negativu v rámečku



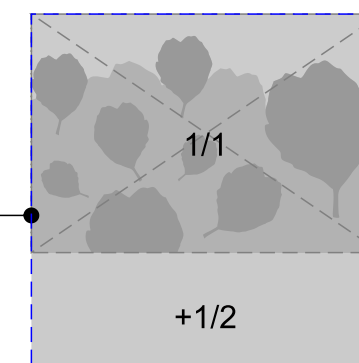
použití zrcadlených variant



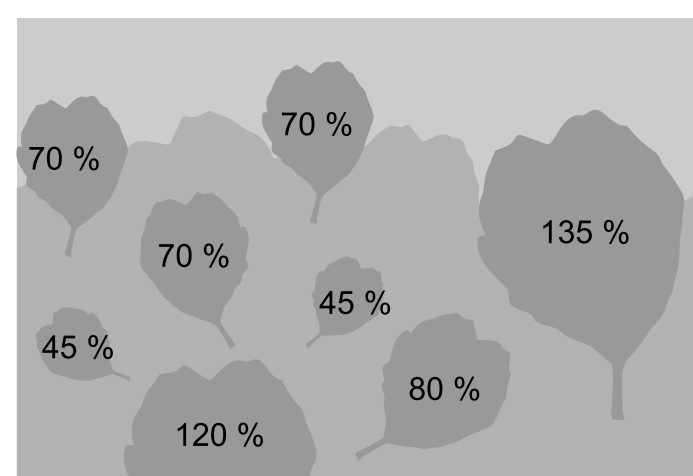
prosklená plocha



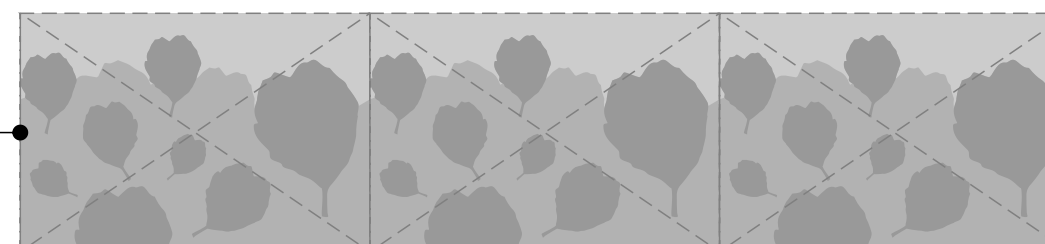
dle velikosti prosklení



použití plošného motivu



potisk stěna - násobení plošného motivu



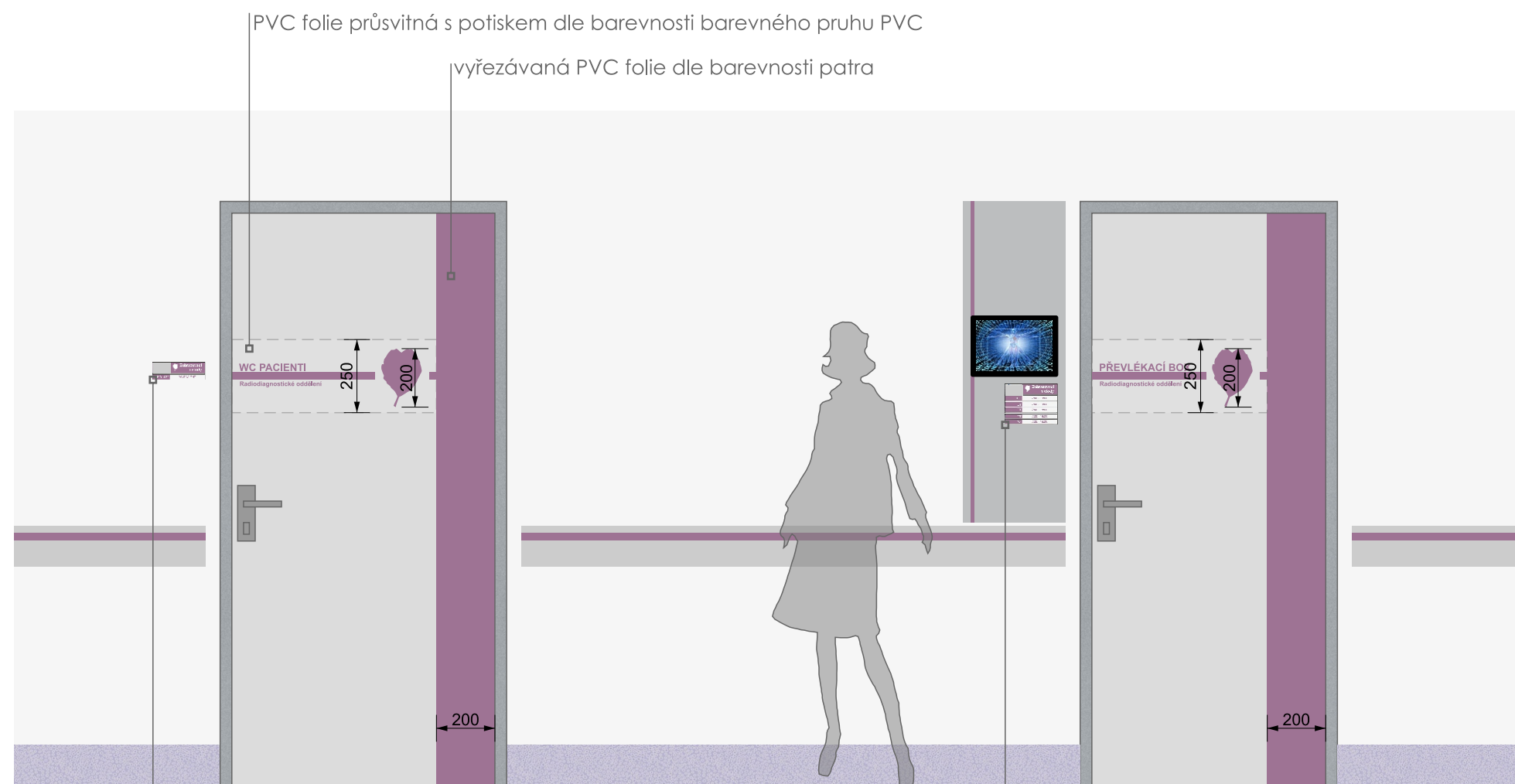
2.3 Typologie dle tvaru listu

LIST OLŠE - UKÁZKY APLIKACÍ

- aplikace informačního systému dveří a
dveřních tabulek

- aplikace informačního systému dveří a dveřních tabulek

Příklad aplikace na plných dveřích



Příklad aplikace na dveřních tabulkách

logo organizace	Zobrazovací metody
K.01.039	WC PACIENTI

logo organizace	Zobrazovací metody
PO	7:00 - 18:00
ÚT	7:00 - 18:00
ST	7:00 - 18:00
ČT	7:00 - 18:00
PÁ	7:00 - 18:00

2.4 Typologie dle tvaru listu

LIST OLŠE - UKÁZKY APLIKACÍ

- aplikace na prosklených stěnách v kombinaci s textem
- aplikace výmalba, potisk v kombinaci s textem

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace plošného motivu na pevnou a prosklenou stěnu

Ukázka barevnosti a grafického řešení vnitřních prosklených příček



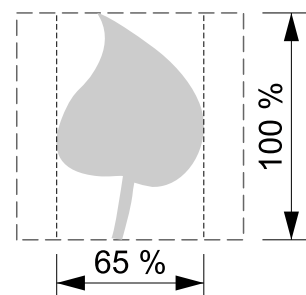
Ukázka grafického řešení informační výmalby



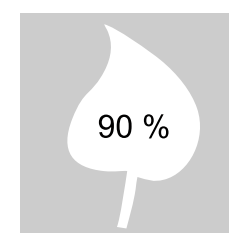
2.5 Typologie dle tvaru listu

GYNEKOLOGICKÉ ODDĚLENÍ - LIST LÍPY

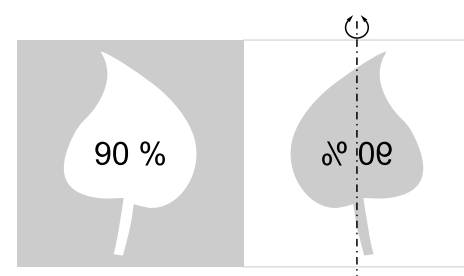
- grafický symbol tvaru listu LÍPY



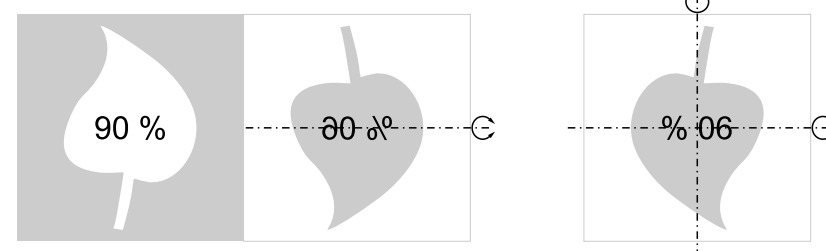
proporční schéma



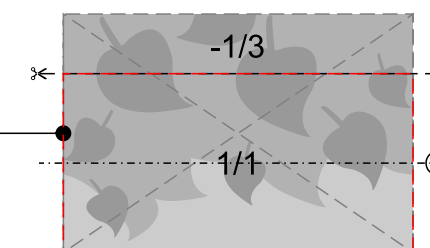
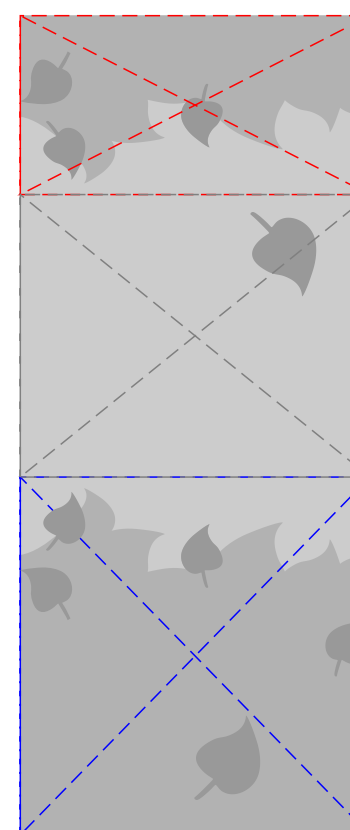
použití negativu v rámečku



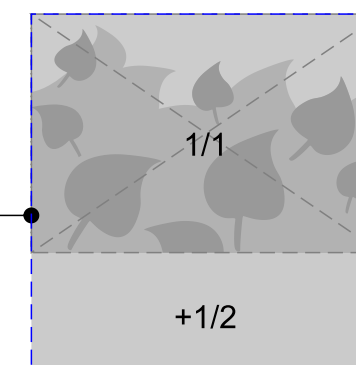
použití zrcadlených variant



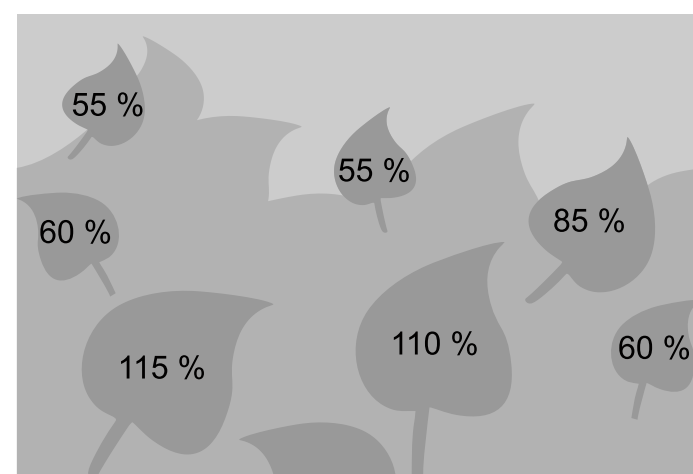
prosklená plocha



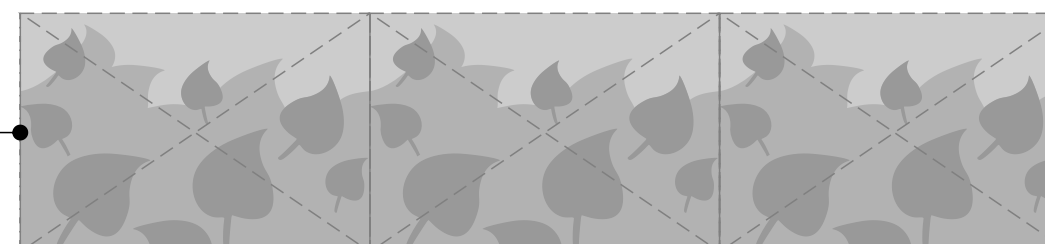
dle velikosti prosklení



použití plošného motivu



potisk stěna - násobení plošného motivu



2.6 Typologie dle tvaru listu

LIST LÍPY - UKÁZKY APLIKACÍ

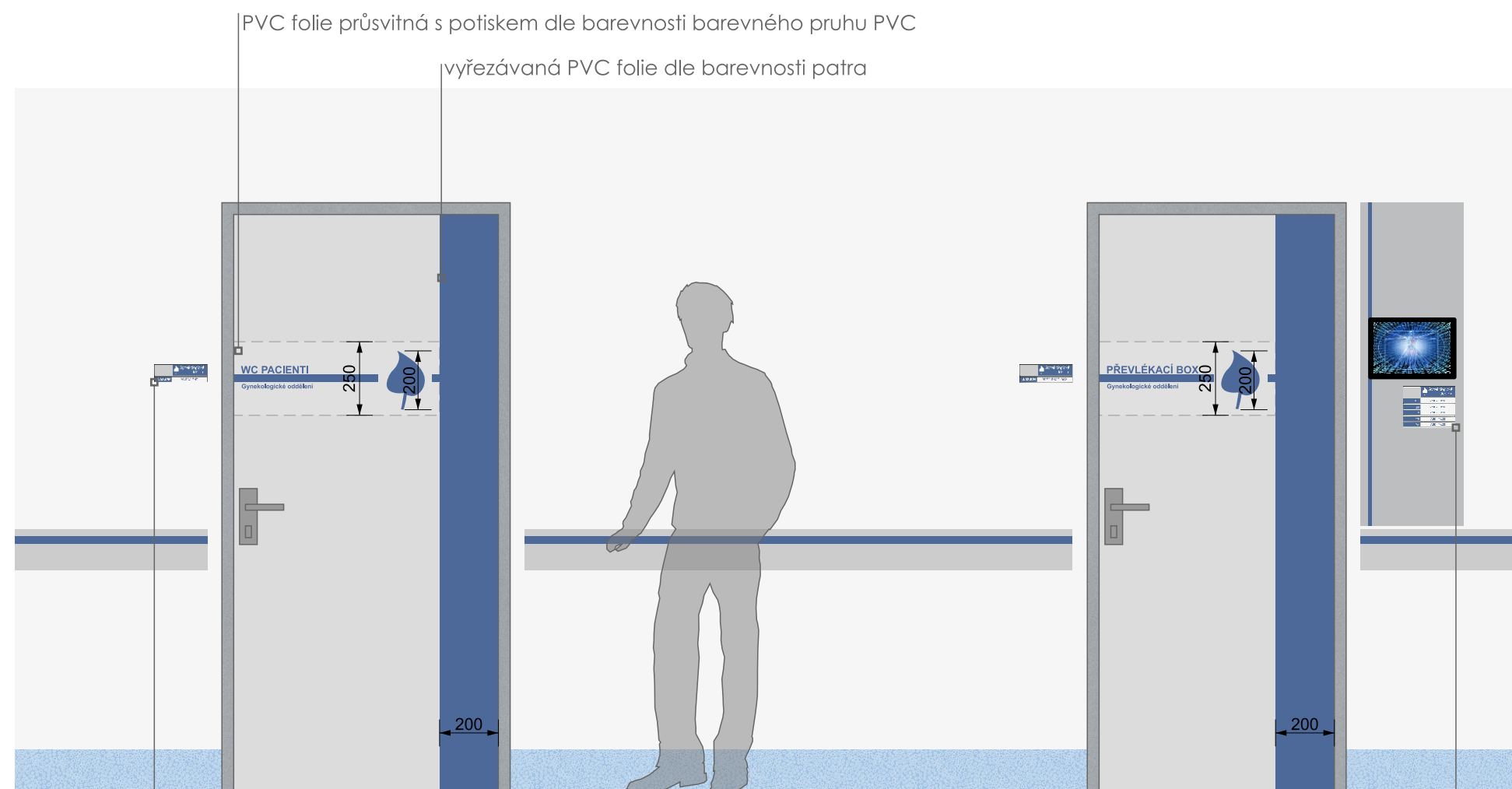
- aplikace informačního systému dveří a dveřních tabulek

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace informačního systému dveří a dveřních tabulek

Příklad aplikace na plných dveřích



Příklad aplikace na dveřních tabulkách



logo organizace	Gynekologické oddělení
PO	7:00 - 18:00
ÚT	7:00 - 18:00
ST	7:00 - 18:00
ČT	7:00 - 18:00
PÁ	7:00 - 18:00

2.7 Typologie dle tvaru listu

LIST LÍPY - UKÁZKY APLIKACÍ

- aplikace na prosklených stěnách v kombinaci s textem
- aplikace výmalba, potisk v kombinaci s textem

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace plošného motivu na pevnou a prosklenou stěnu

Ukázka barevnosti a grafického řešení vnitřních prosklených příček



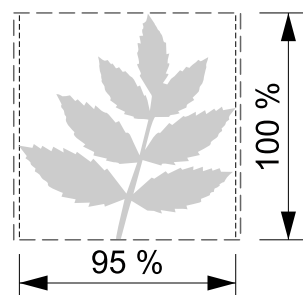
Ukázka grafického řešení informační výmalby



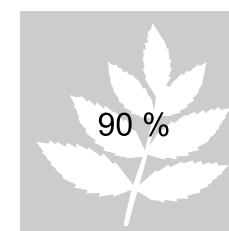
2.8 Typologie dle tvaru listu

ORTOPEDICKÉ ODDĚLENÍ - LIST JASANU

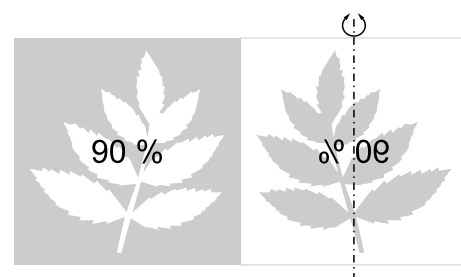
- grafický symbol tvaru listu JASANU



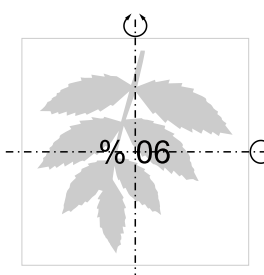
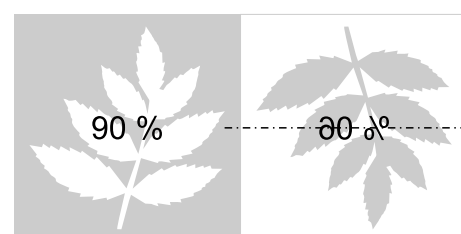
proporční schéma



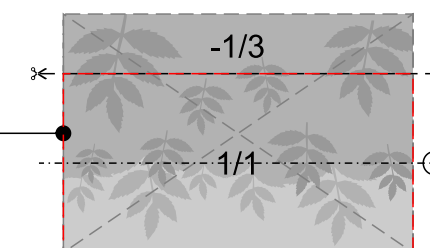
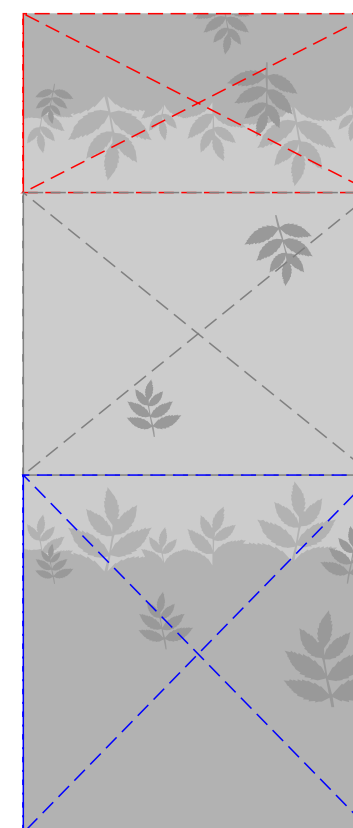
použití negativu v rámečku



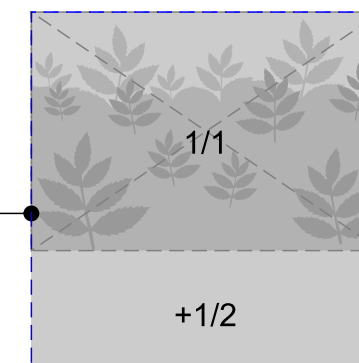
použití zrcadlených variant



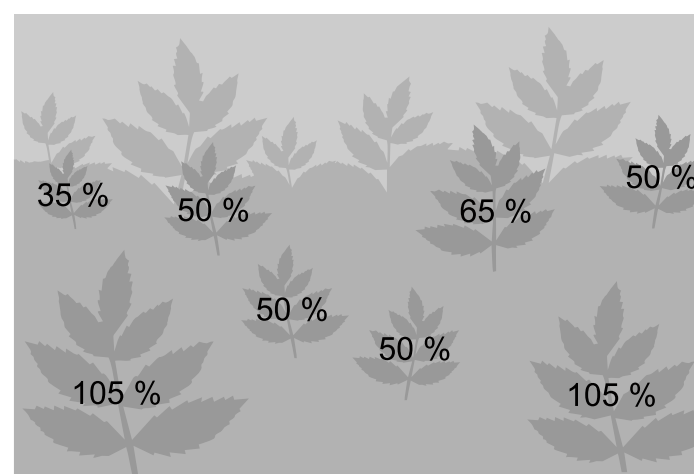
prosklená plocha



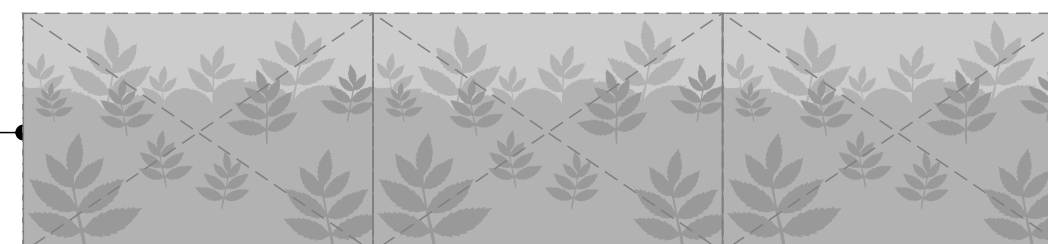
dle velikosti prosklení



použití plošného motivu



potisk stěna - násobení plošného motivu



2.9 Typologie dle tvaru listu

LIST JASANU - UKÁZKY APLIKACÍ

- aplikace informačního systému dveří a
dveřních tabulek

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace informačního systému dveří a dveřních tabulek

Příklad aplikace na plných dveřích



Příklad aplikace na dveřních tabulkách



2.10 Typologie dle tvaru listu

LIST JASANU - UKÁZKY APLIKACÍ

- aplikace na prosklených stěnách v kombinaci s textem
- aplikace výmalba, potisk v kombinaci s textem

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace plošného motivu na pevnou a prosklenou stěnu

Ukázka barevnosti a grafického řešení vnitřních prosklených příček



Ukázka grafického řešení informační výmalby

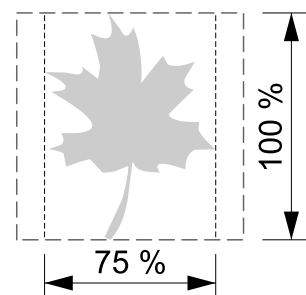


2.11 Typologie dle tvaru listu

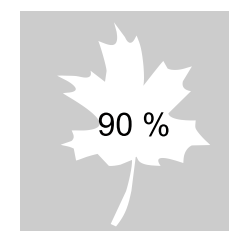
CHIRURGICKÉ ODDĚLENÍ - LIST JAVORU

Chirurgické oddělení se zabývá břišní chirurgií, proktologií, cévní chirurgií, dětskou chirurgií, mamologií a traumatologií.

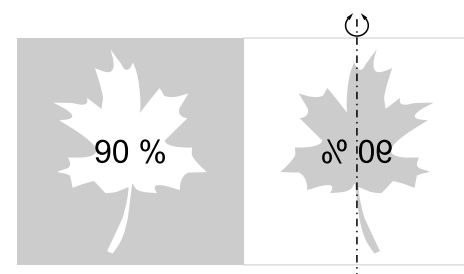
- grafický symbol tvaru listu JAVORU



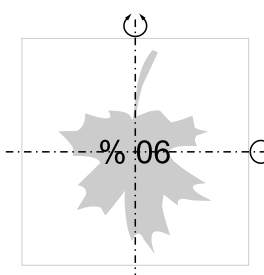
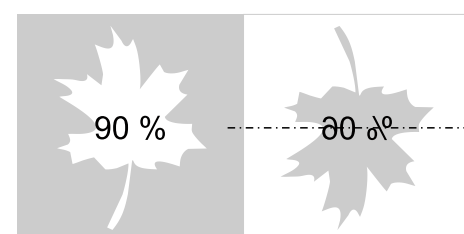
proporční schéma



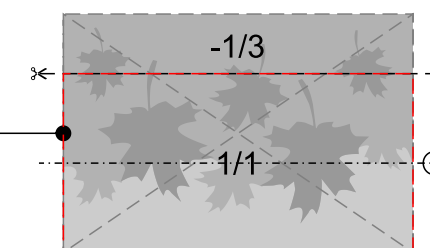
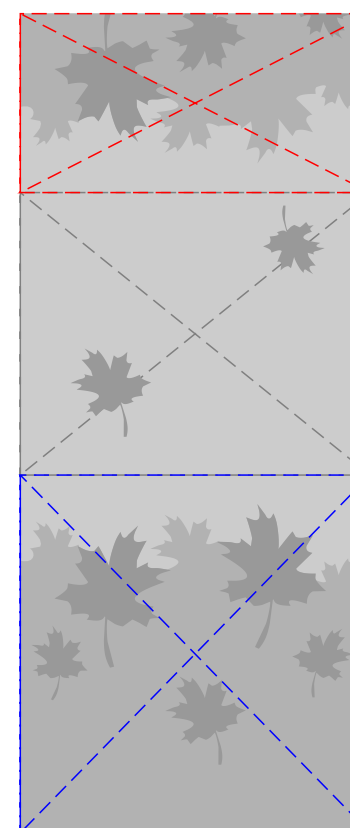
použití negativu v rámečku



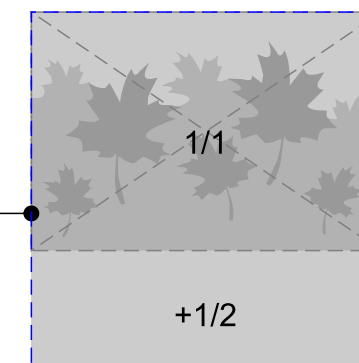
použití zrcadlených variant



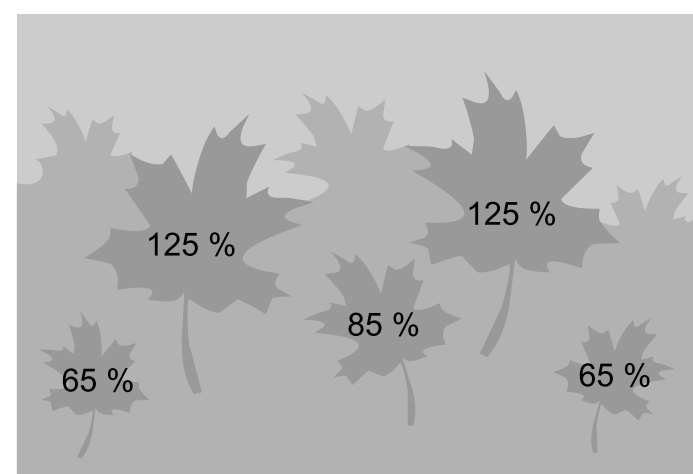
prosklená plocha



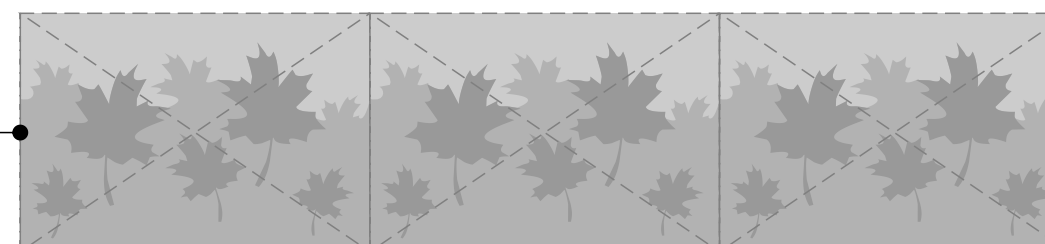
dle velikosti prosklení



použití plošného motivu



potisk stěna - násobení plošného motivu



2.12 Typologie dle tvaru listu

LIST JAVORU - UKÁZKY APLIKACÍ

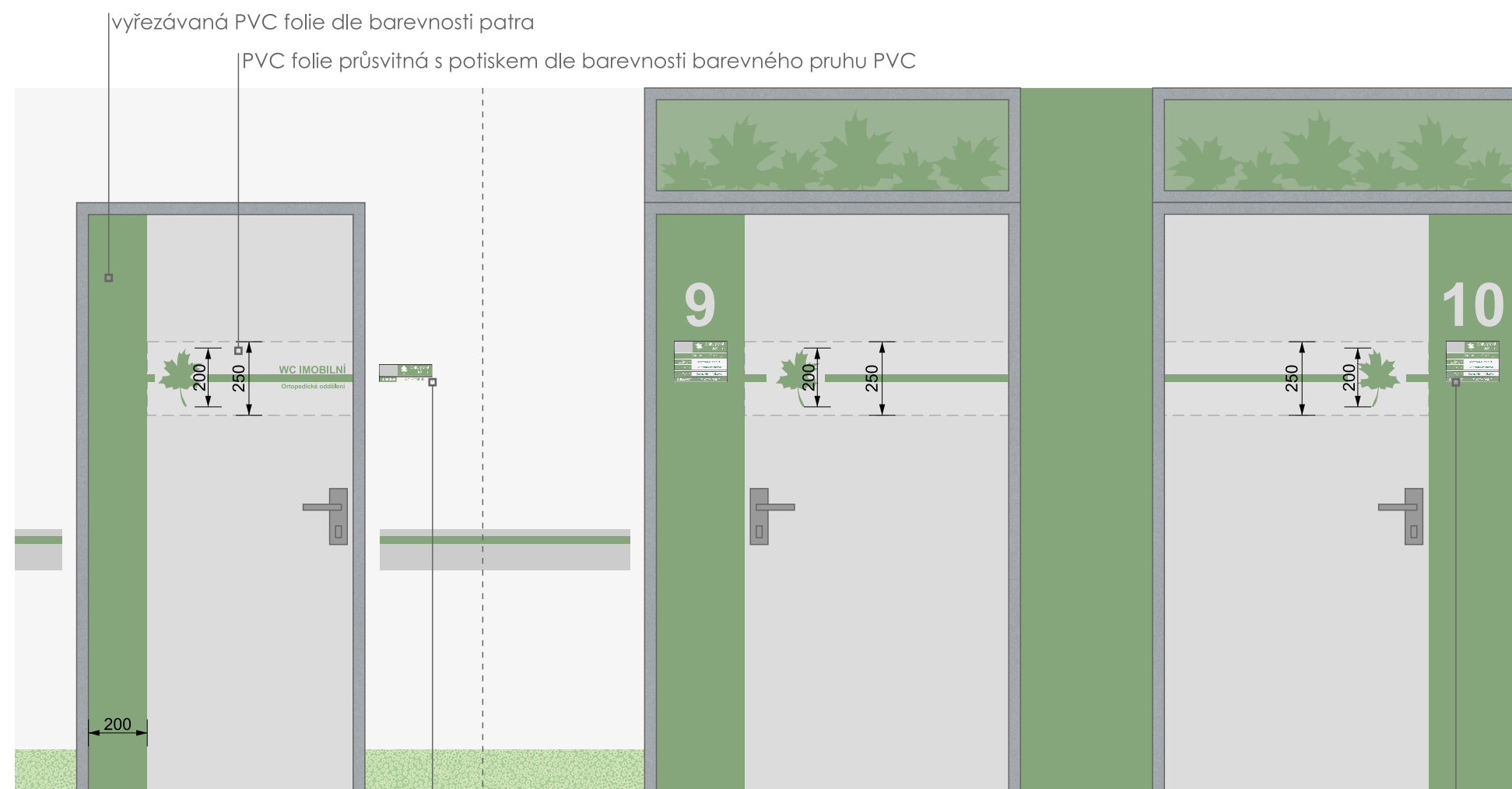
- aplikace informačního systému dveří a
dveřních tabulek

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

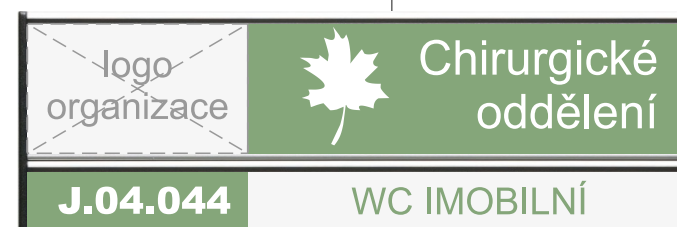
Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace informačního systému dveří a dveřních tabulek

Příklad aplikace na plných dveřích



Příklad aplikace na dveřních tabulkách



logo organizace	Chirurgické oddělení
LŮŽKOVÉ ODDĚLENÍ 30L	
LŮŽKO 1	Marcela Marková
LŮŽKO 2	Kateřina Nováková
LŮŽKO 3	Lucie Hromádková
J.04.017	LŮŽKOVÝ POKOJ

2.13 Typologie dle tvaru listu

LIST JAVORU - UKÁZKY APLIKACÍ

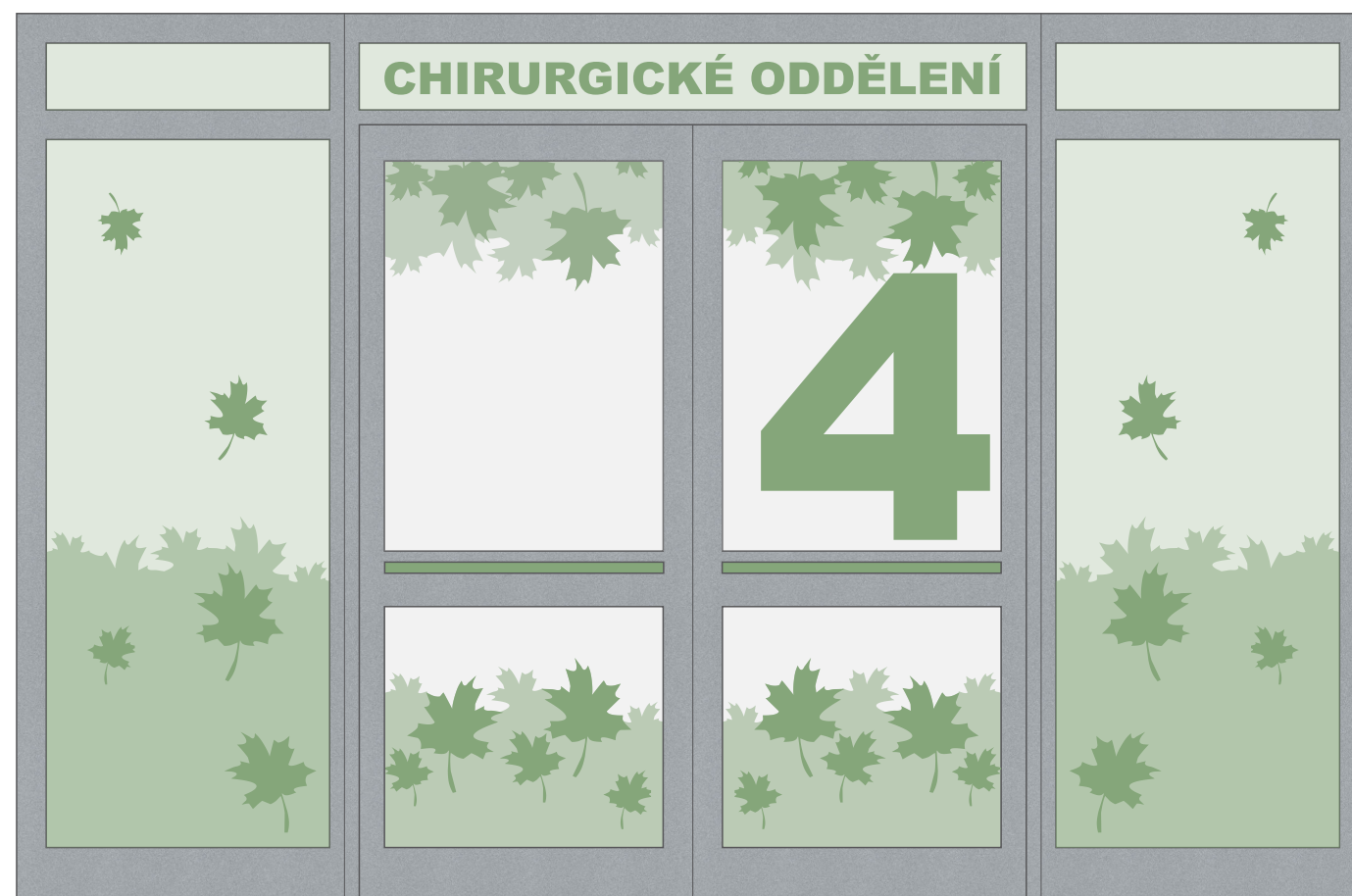
- aplikace na prosklených stěnách v kombinaci s textem
- aplikace výmalba, potisk v kombinaci s textem

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace plošného motivu na pevnou a prosklenou stěnu

Ukázka barevnosti a grafického řešení vnitřních prosklených příček



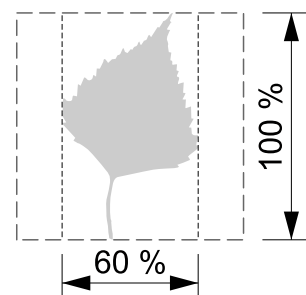
Ukázka grafického řešení informační výmalby



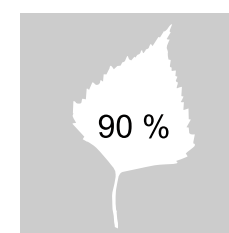
2.14 Typologie dle tvaru listu

JEDNOTKA INTENZIVNÍ PÉČE - LIST BŘÍZY

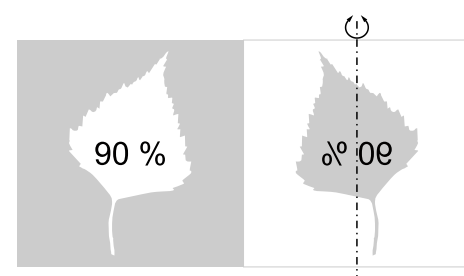
- grafický symbol tvaru listu BŘÍZY



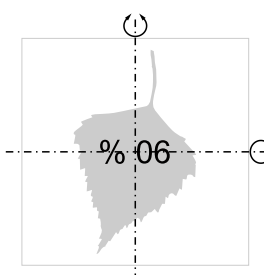
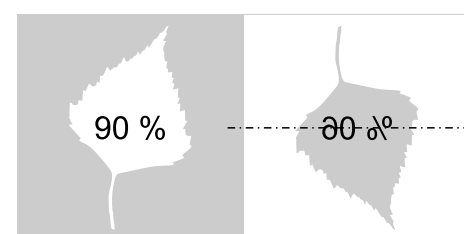
proporční schéma



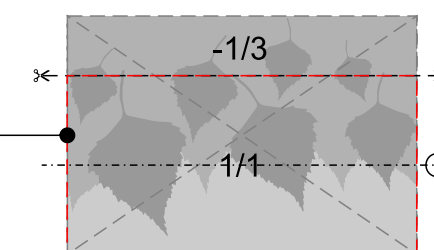
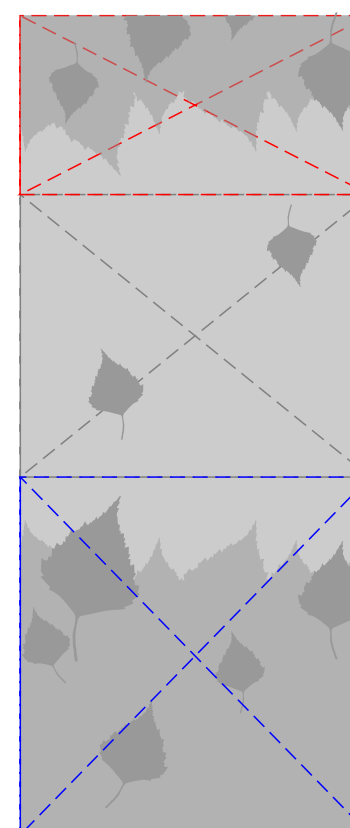
použití negativu v rámečku



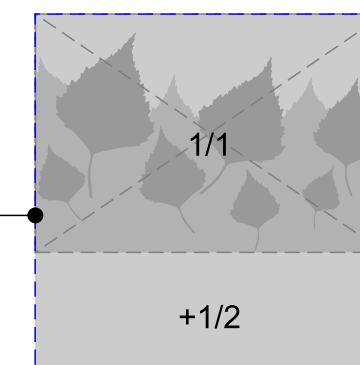
použití zrcadlených variant



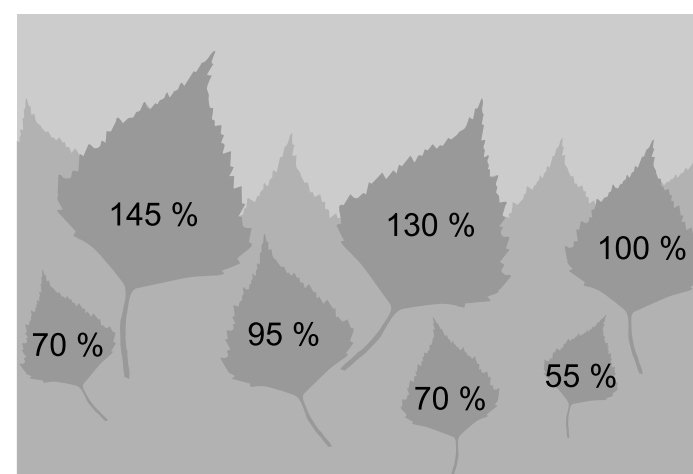
prosklená plocha



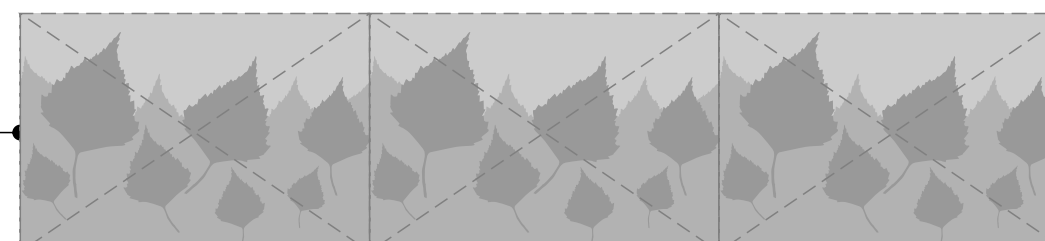
dle velikosti prosklení



použití plošného motivu



potisk stěna - násobení plošného motivu



2.15 Typologie dle tvaru listu

LIST BŘÍZY - UKÁZKY APLIKACÍ

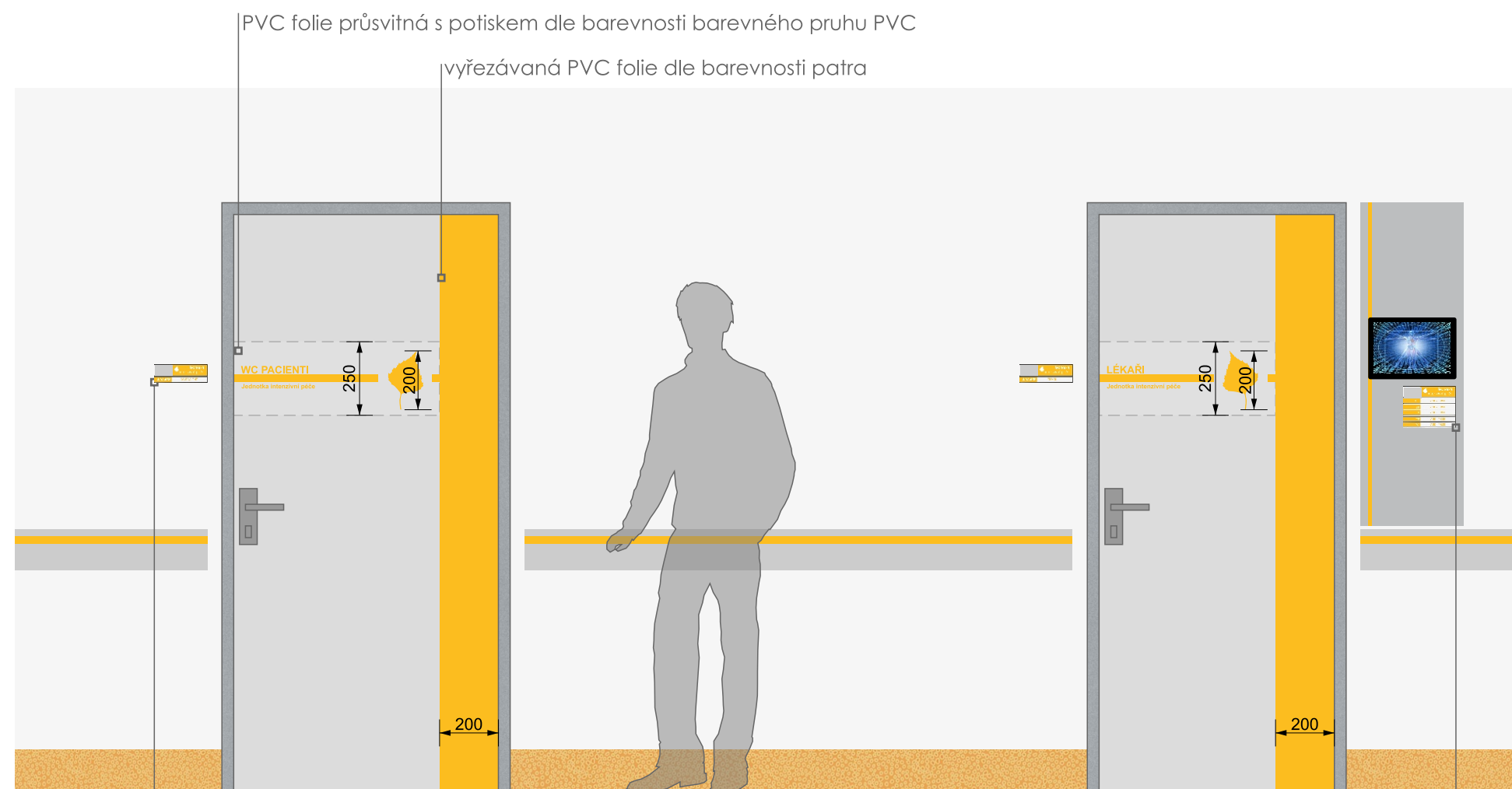
- aplikace informačního systému dveří a
dveřních tabulek

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace informačního systému dveří a dveřních tabulek

Příklad aplikace na plných dveřích



Příklad aplikace na dveřních tabulkách



logo organizace	Jednotka intenzivní péče
PO	7:00 - 18:00
ÚT	7:00 - 18:00
ST	7:00 - 18:00
ČT	7:00 - 18:00
PÁ	7:00 - 18:00

2.16 Typologie dle tvaru listu

LIST BŘÍZY - UKÁZKY APLIKACÍ

- aplikace na prosklených stěnách v kombinaci s textem
- aplikace výmalba, potisk v kombinaci s textem

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace plošného motivu na pevnou a prosklenou stěnu

Ukázka barevnosti a grafického řešení vnitřních prosklených příček



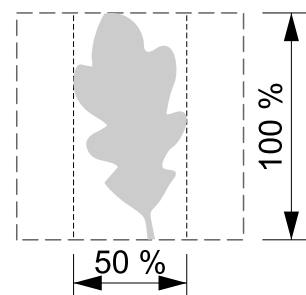
Ukázka grafického řešení informační výmalby



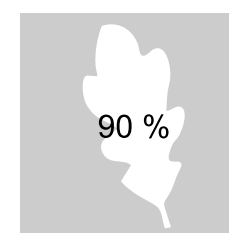
2.17 Typologie dle tvaru listu

ANESTEZIOLOGICKO-RESUSTITAČNÍ ODDĚLENÍ - LIST DUBU

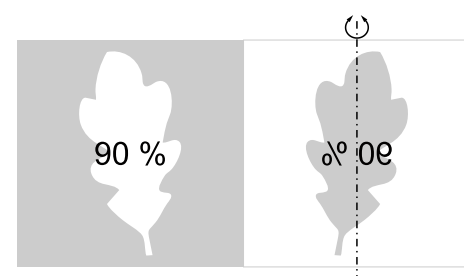
- grafický symbol tvaru listu DUBU



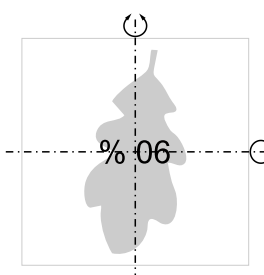
proporční schéma



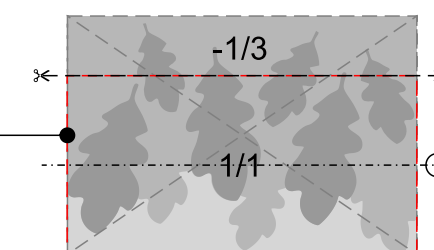
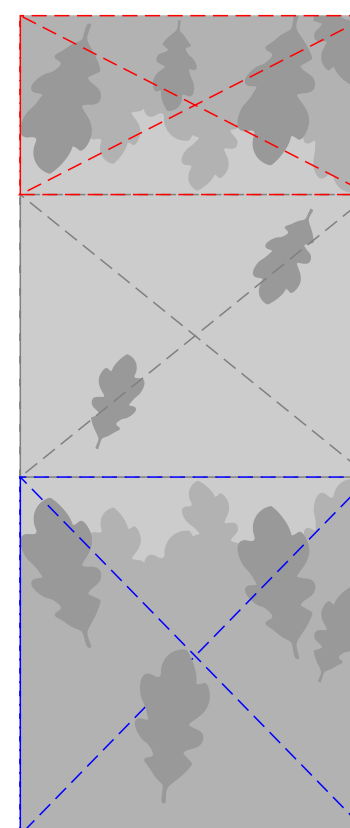
použití negativu v rámečku



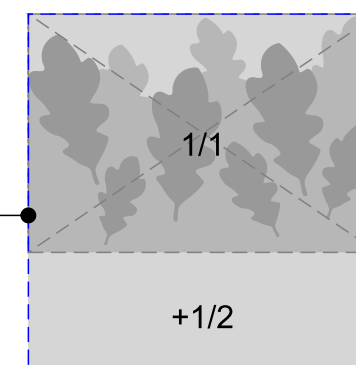
použití zrcadlených variant



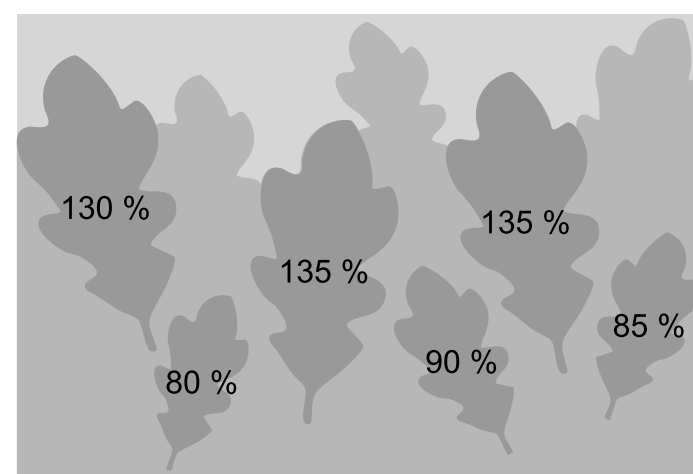
prosklená plocha



dle velikosti prosklení



použití plošného motivu



potisk stěna - násobení plošného motivu



2.18 Typologie dle tvaru listu

LIST DUBU - UKÁZKY APLIKACÍ

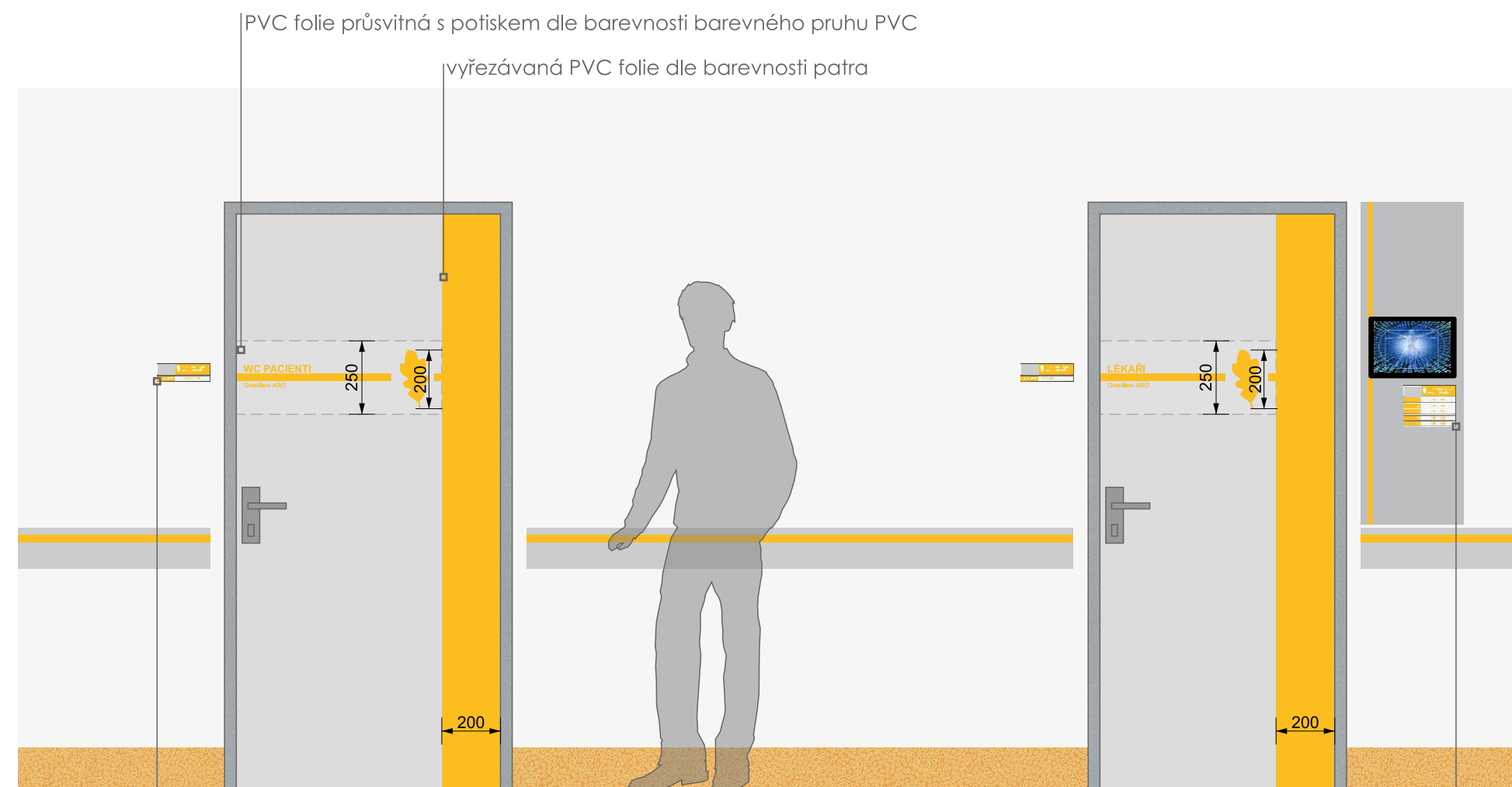
- aplikace informačního systému dveří a dveřních tabulek

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace informačního systému dveří a dveřních tabulek

Příklad aplikace na plných dveřích



Příklad aplikace na dveřních tabulkách



logo organizace		Anesteziologicko -resuscitační oddělení
PO	7:00 - 18:00	
ÚT	7:00 - 18:00	
ST	7:00 - 18:00	
ČT	7:00 - 18:00	
PÁ	7:00 - 18:00	

2.19 Typologie dle tvaru listu

LIST DUBU - UKÁZKY APLIKACÍ

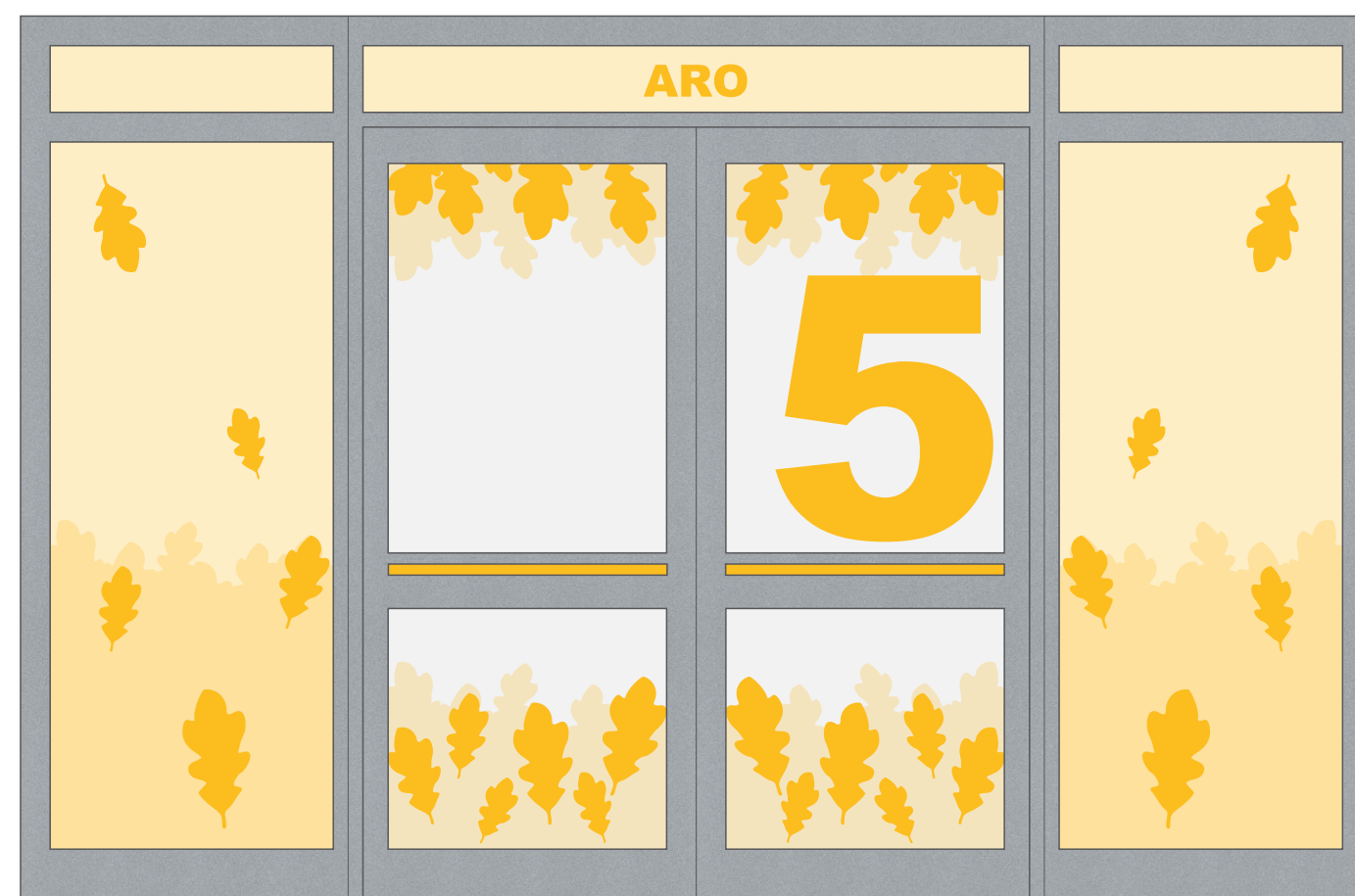
- aplikace na prosklených stěnách v kombinaci s textem
- aplikace výmalba, potisk v kombinaci s textem

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace plošného motivu na pevnou a prosklenou stěnu

Ukázka barevnosti a grafického řešení vnitřních prosklených příček



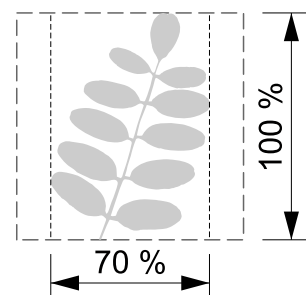
Ukázka grafického řešení informační výmalby



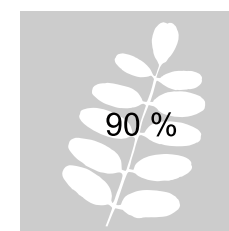
2.20 Typologie dle tvaru listu

PORODNÍ ODDĚLENÍ - LIST AKÁTU

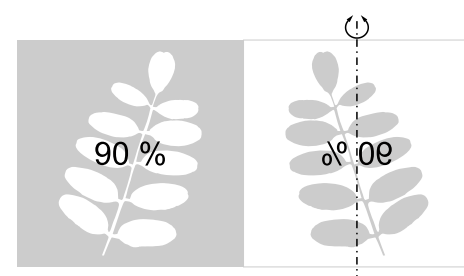
- grafický symbol tvaru listu AKÁTU



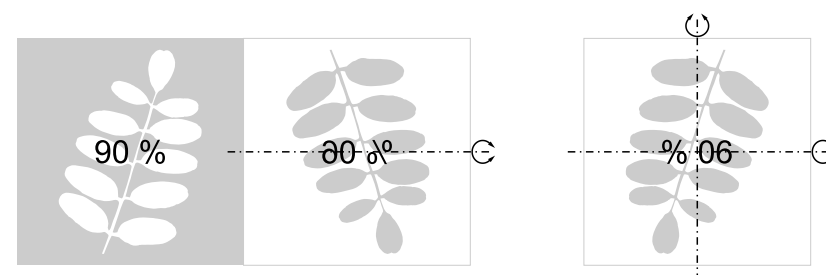
proporční schéma



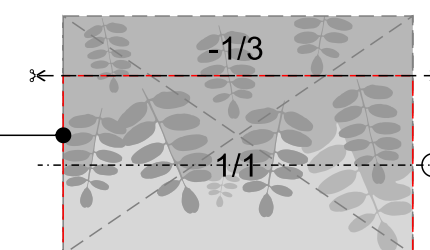
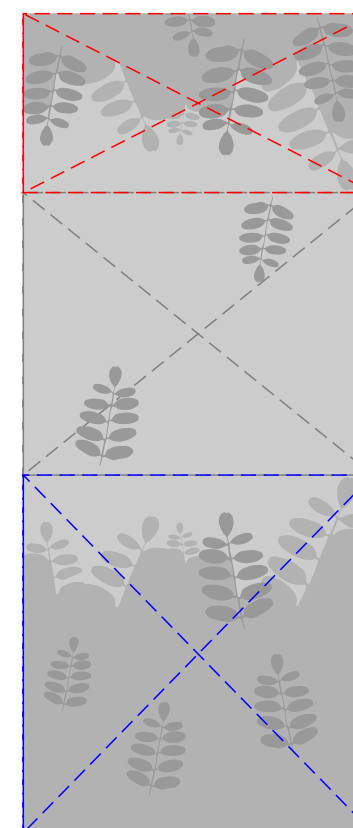
použití negativu v rámečku



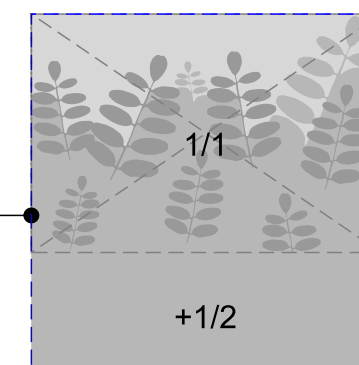
použití zrcadlených variant



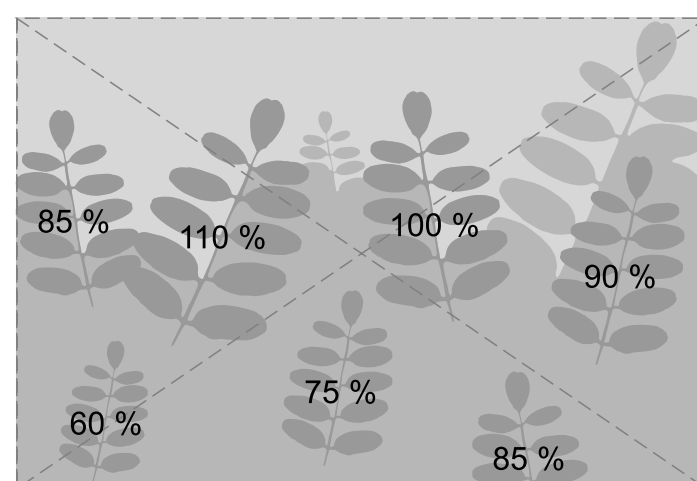
prosklená plocha



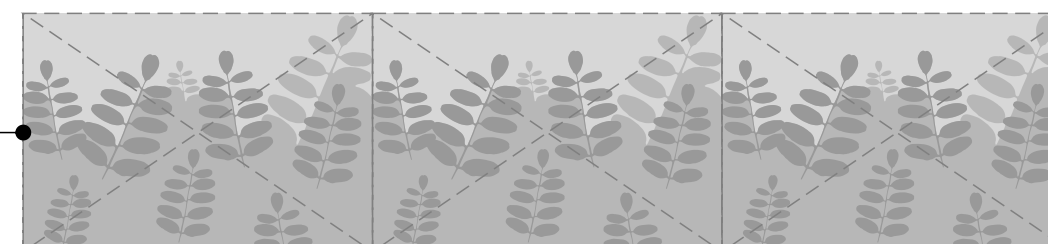
dle velikosti prosklení



použití plošného motivu



potisk stěna - násobení plošného motivu



2.21 Typologie dle tvaru listu

LIST AKÁTU - UKÁZKY APLIKACÍ

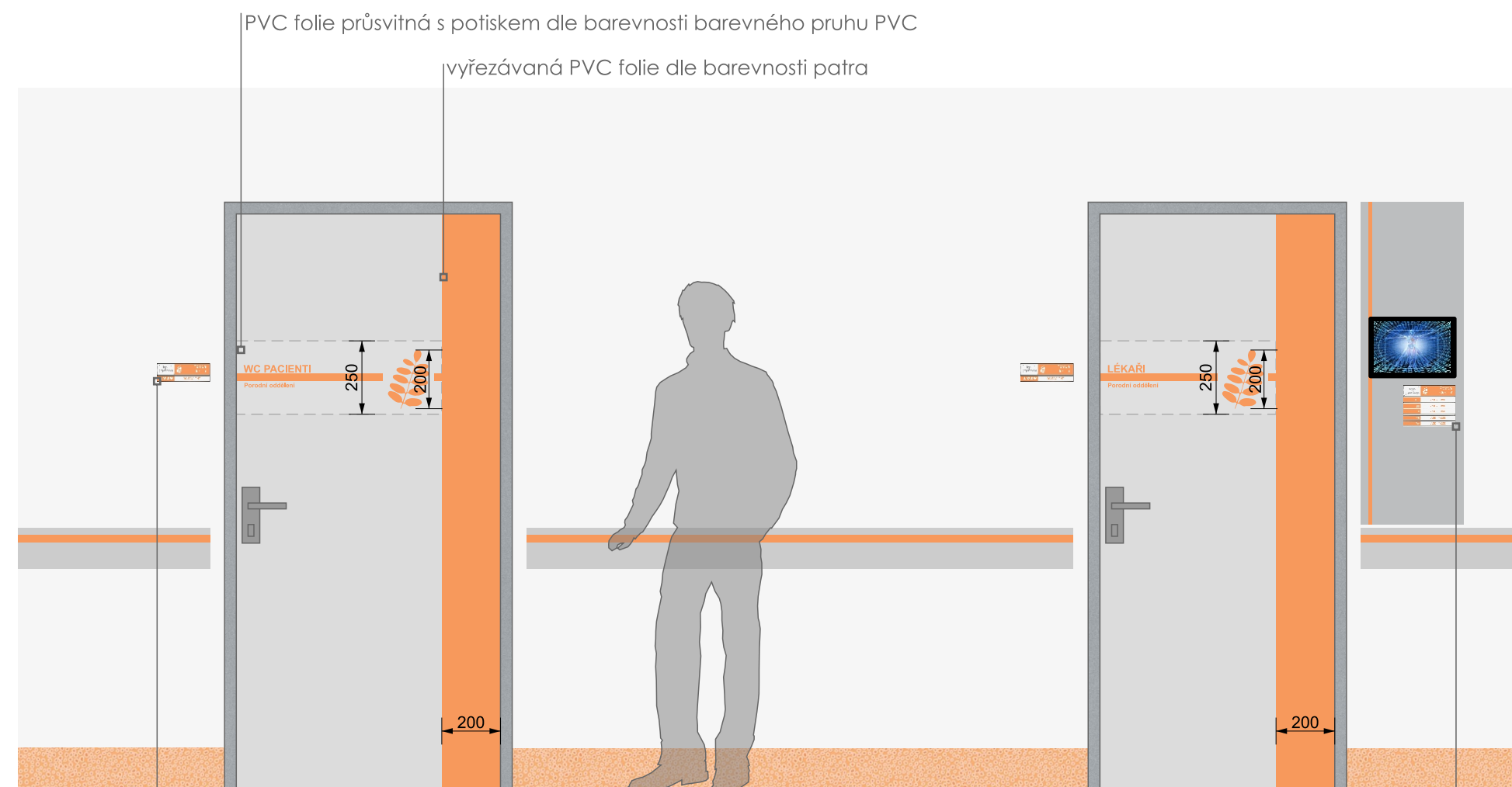
- aplikace informačního systému dveří a
dveřních tabulek

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace informačního systému dveří a dveřních tabulek

Příklad aplikace na plných dveřích



Příklad aplikace na dveřních tabulkách



logo organizace	Porodní oddělení
PO	7:00 - 18:00
ÚT	7:00 - 18:00
ST	7:00 - 18:00
ČT	7:00 - 18:00
PÁ	7:00 - 18:00

2.22 Typologie dle tvaru listu

LIST AKÁTU - UKÁZKY APLIKACÍ

- aplikace na prosklených stěnách v kombinaci s textem
- aplikace výmalba, potisk v kombinaci s textem

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace plošného motivu na pevnou a prosklenou stěnu

Ukázka barevnosti a grafického řešení vnitřních prosklených příček



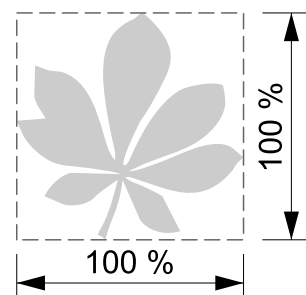
Ukázka grafického řešení informační výmalby



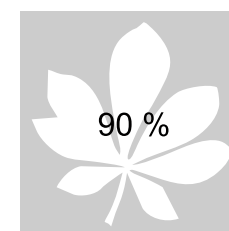
2.23 Typologie dle tvaru listu

DĚTSKÉ ODDĚLENÍ - LIST KAŠTANU

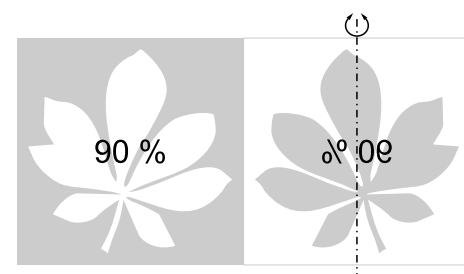
- grafický symbol tvaru listu KAŠTANU



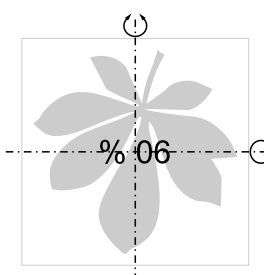
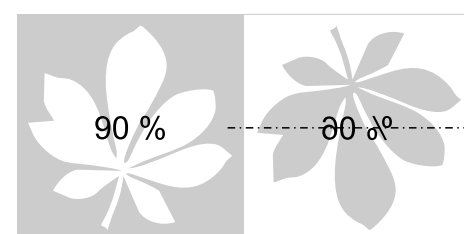
proporční schéma



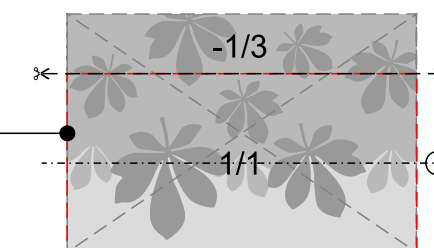
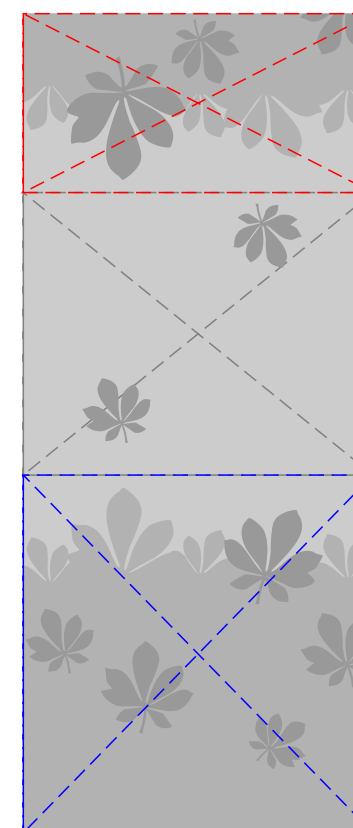
použití negativu v rámečku



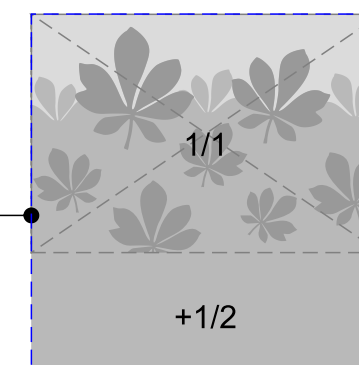
použití zrcadlených variant



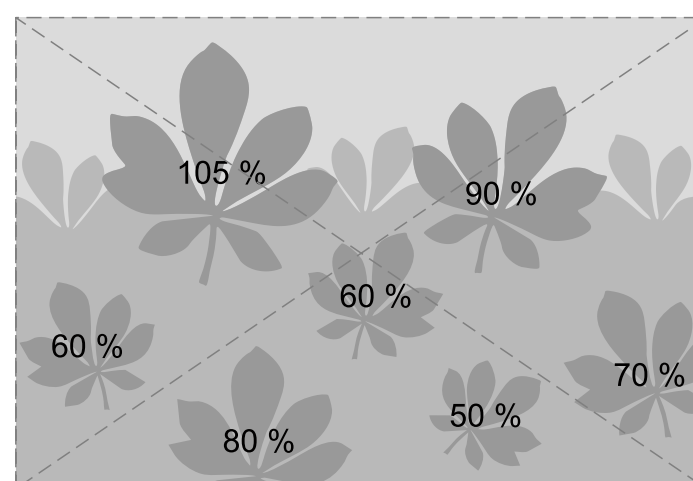
prosklená plocha



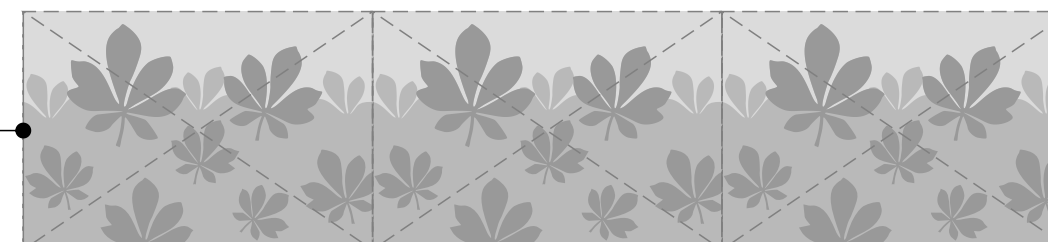
dle velikosti prosklení



použití plošného motivu



potisk stěna - násobení plošného motivu



2.24 Typologie dle tvaru listu

LIST KAŠTANU - UKÁZKY APLIKACÍ

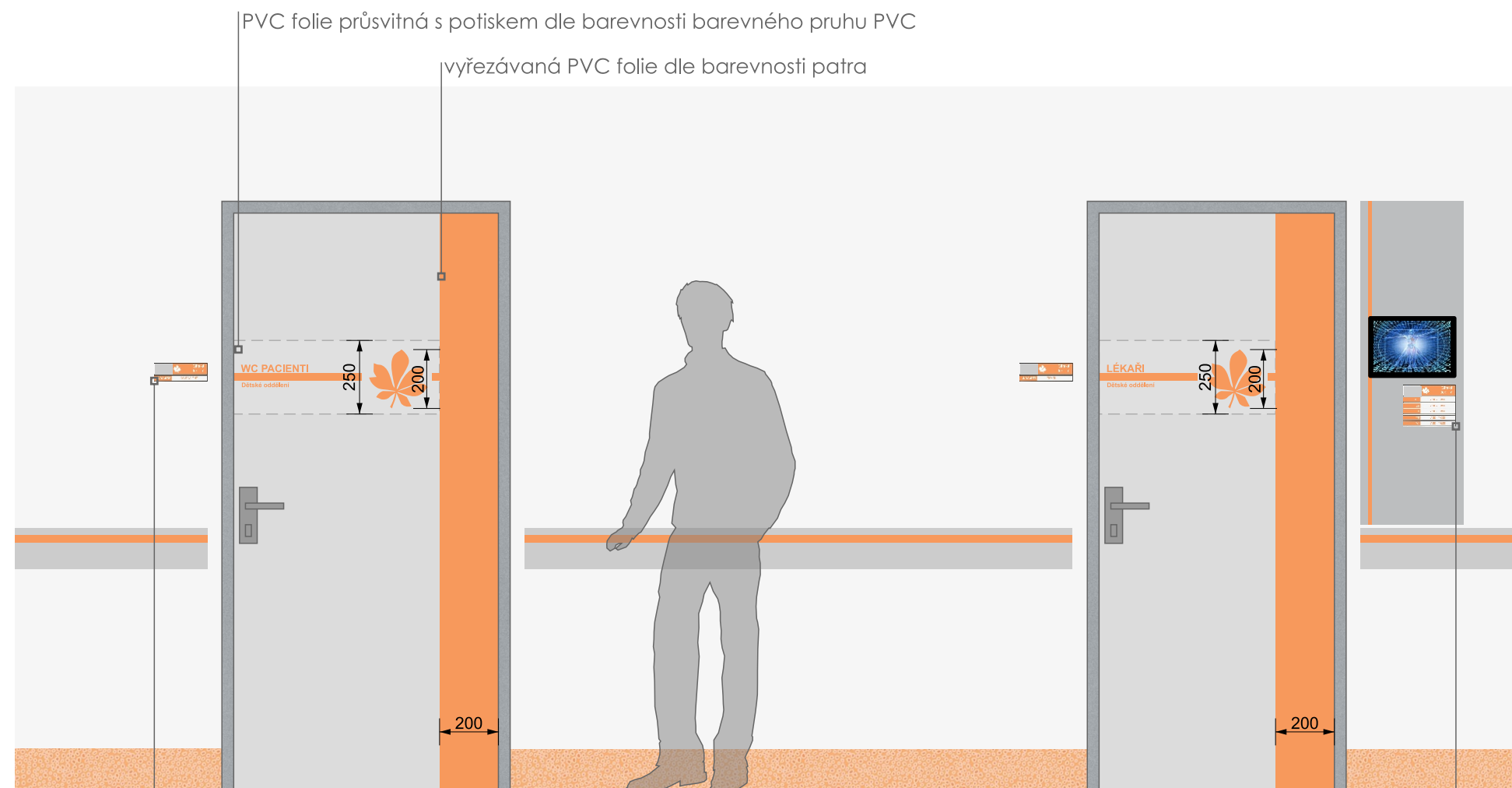
- aplikace informačního systému dveří a
dveřních tabulek

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

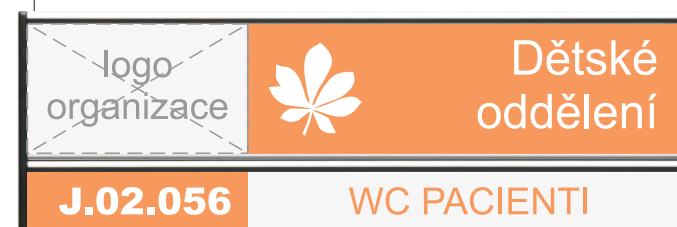
Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace informačního systému dveří a dveřních tabulek

Příklad aplikace na plných dveřích



Příklad aplikace na dveřních tabulkách



logo organizace	Dětské oddělení
PO	7:00 - 18:00
ÚT	7:00 - 18:00
ST	7:00 - 18:00
ČT	7:00 - 18:00
PÁ	7:00 - 18:00

2.25 Typologie dle tvaru listu

LIST KAŠTANU - UKÁZKY APLIKACÍ

- aplikace na prosklených stěnách v kombinaci s textem
- aplikace výmalba, potisk v kombinaci s textem

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace plošného motivu na pevnou a prosklenou stěnu

Ukázka barevnosti a grafického řešení vnitřních prosklených příček



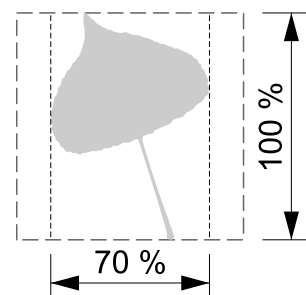
Ukázka grafického řešení informační výmalby



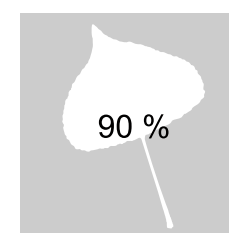
2.26 Typologie dle tvaru listu

NEUROLOGIE A IKTOVÉ CENTRUM - LIST TOPOLU

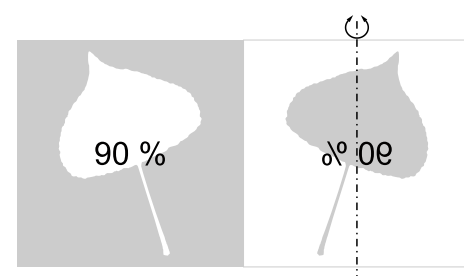
- grafický symbol tvaru listu TOPOLU



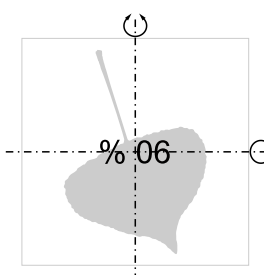
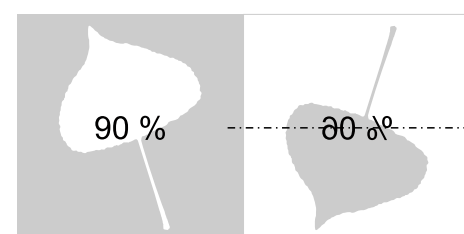
proporční schéma



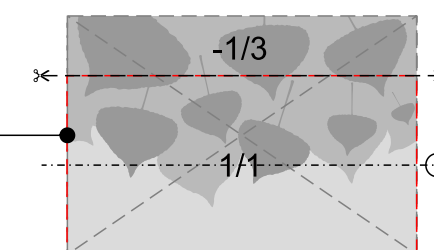
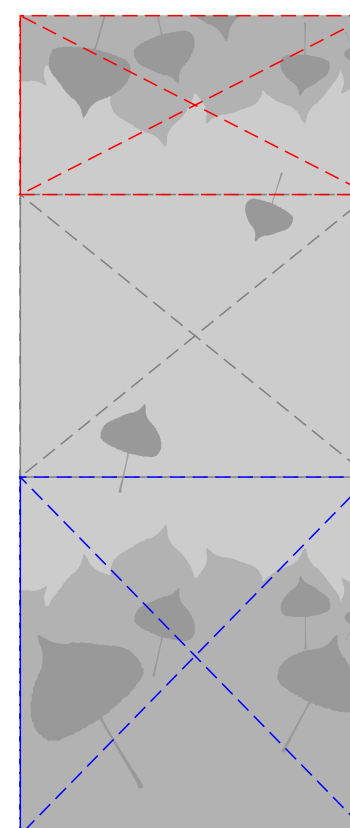
použití negativu v rámečku



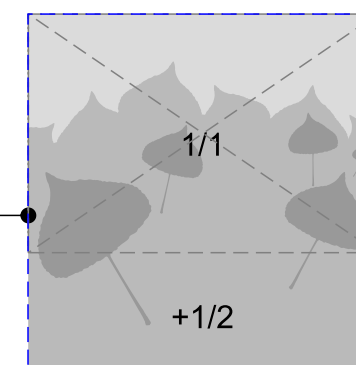
použití zrcadlených variant



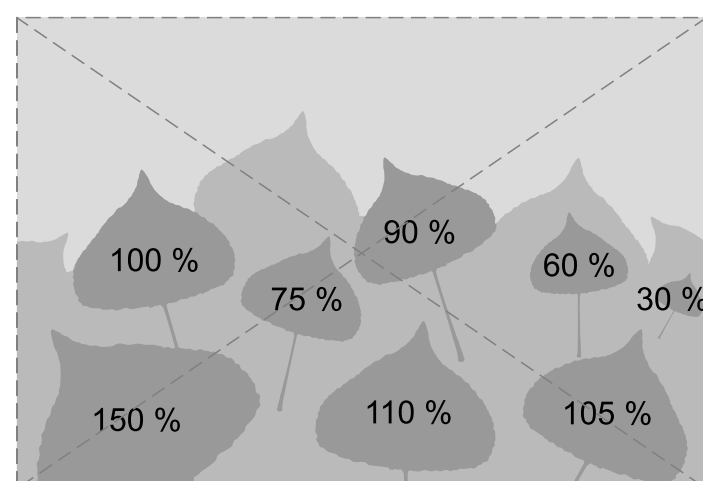
prosklená plocha



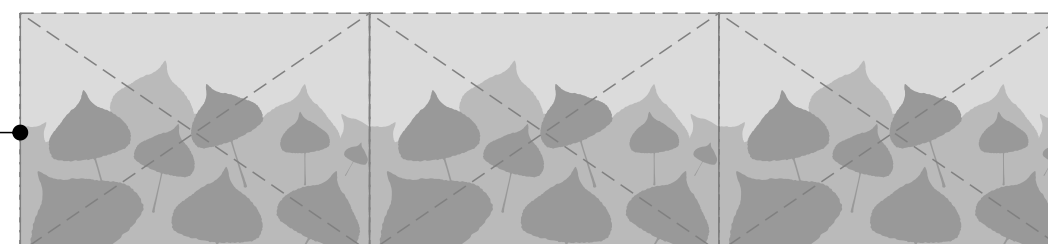
dle velikosti prosklení



použití plošného motivu



potisk stěna - násobení plošného motivu



2.27 Typologie dle tvaru listu

LIST TOPOLU - UKÁZKY APLIKACÍ

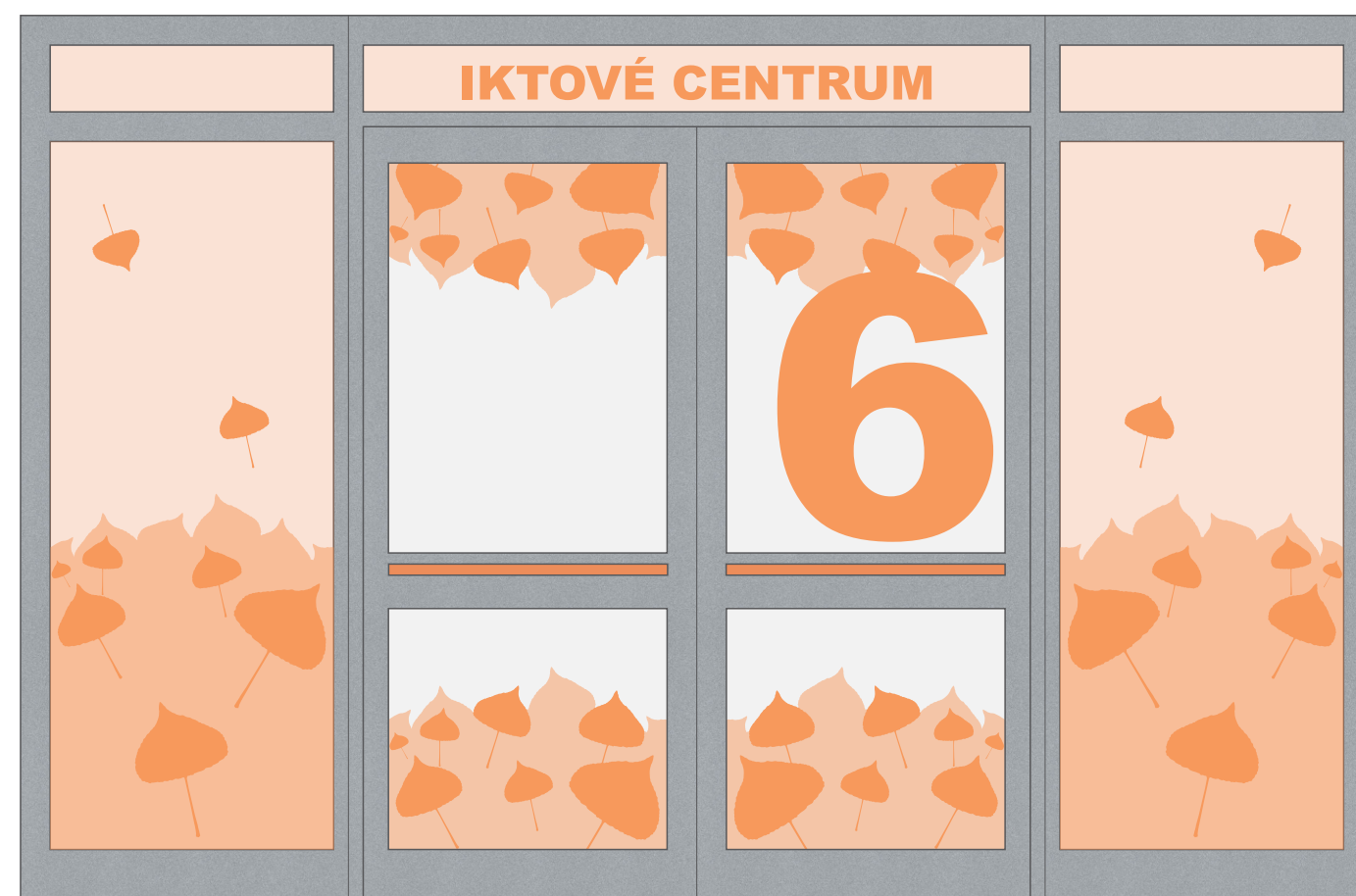
- aplikace na prosklených stěnách
v kombinaci s textem
- aplikace výmalba, potisk v kombinaci
s textem

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace plošného motivu na pevnou a prosklenou stěnu

Ukázka barevnosti a grafického řešení vnitřních prosklených příček



Ukázka grafického řešení informační výmalby



2.28 Typologie dle tvaru listu

LIST TOPOLU - UKÁZKY APLIKACÍ

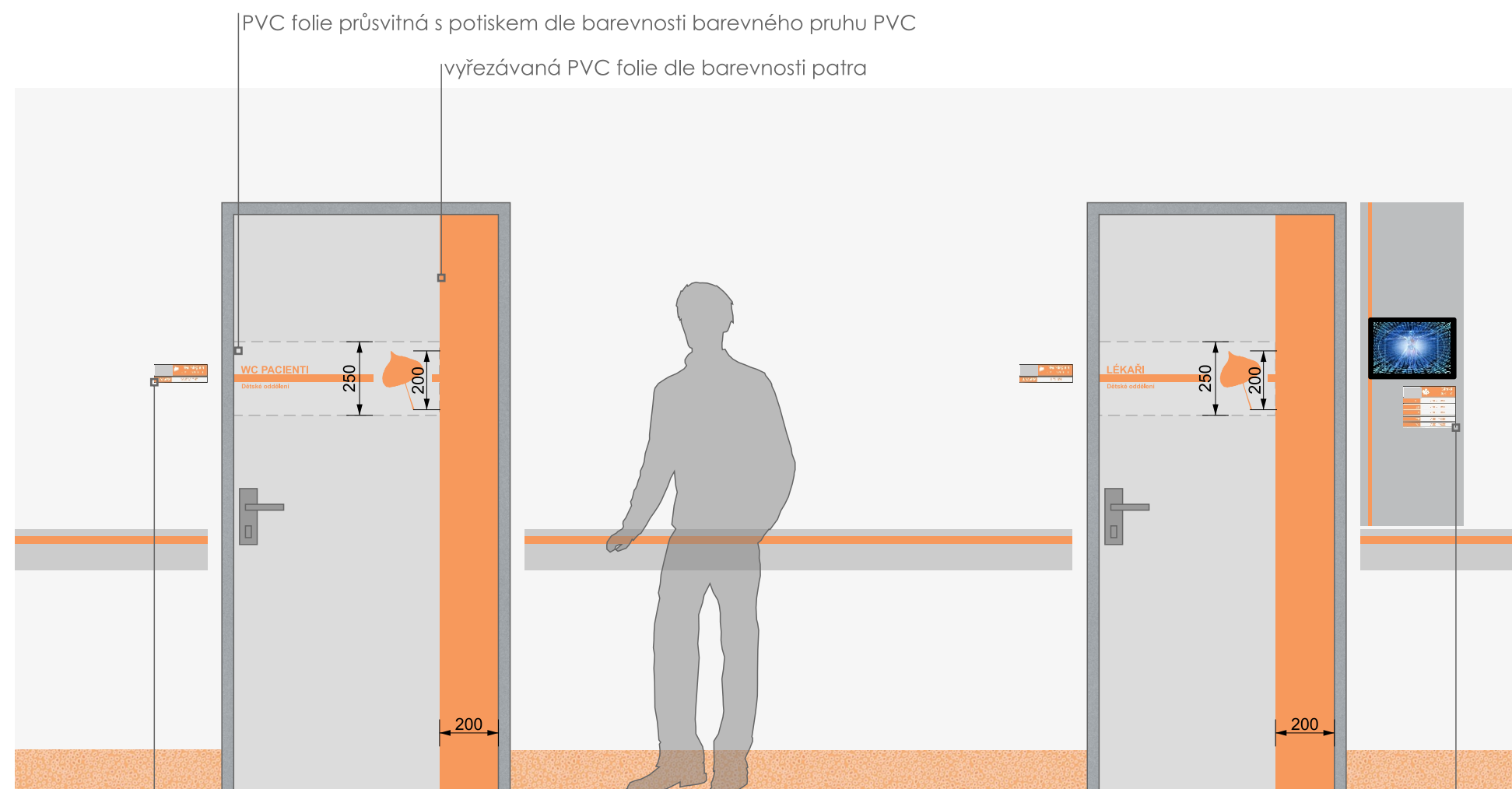
- aplikace informačního systému dveří a
dveřních tabulek

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace informačního systému dveří a dveřních tabulek

Příklad aplikace na plných dveřích

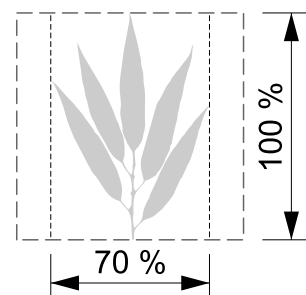


Příklad aplikace na dveřních tabulkách

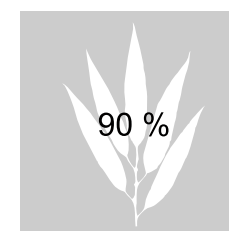


logo organizace	Neurologie a Iktové centrum
PO	7:00 - 18:00
ÚT	7:00 - 18:00
ST	7:00 - 18:00
ČT	7:00 - 18:00
PÁ	7:00 - 18:00

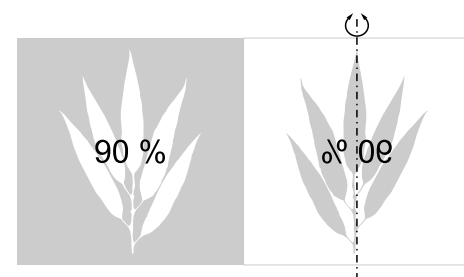
- grafický symbol tvaru listu VRBY



proporční schéma

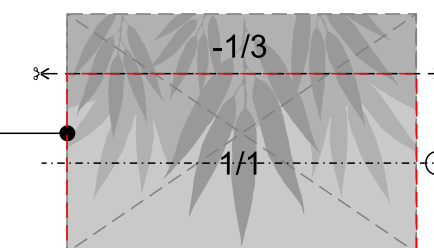
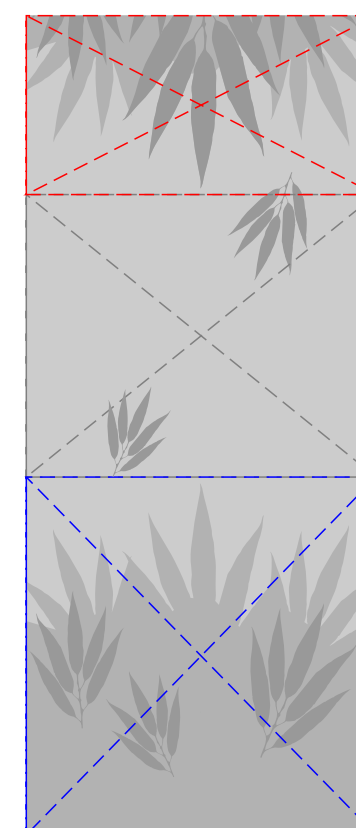
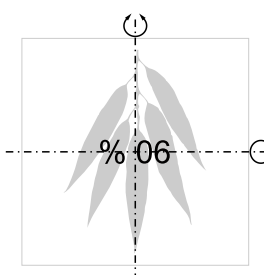
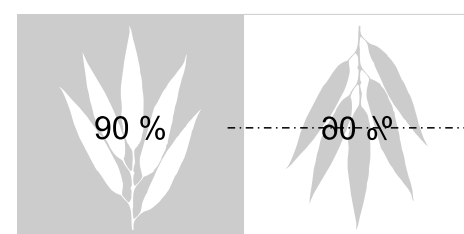


použití negativu v rámečku

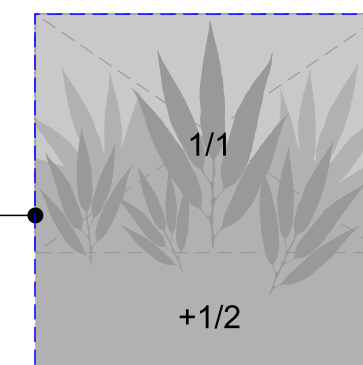


použití zrcadlených variant

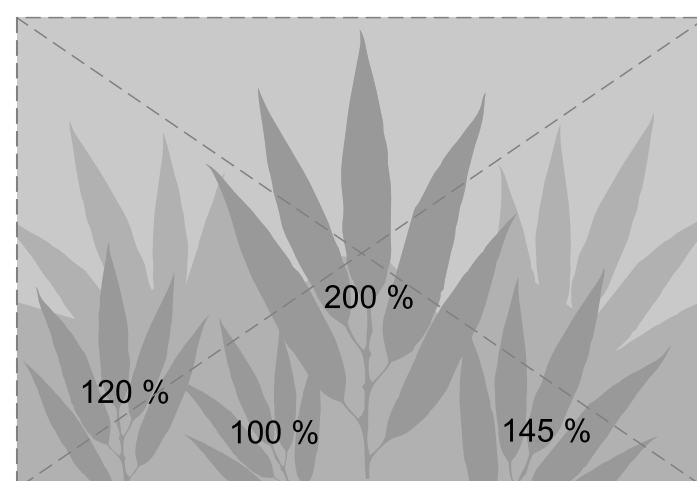
prosklená plocha



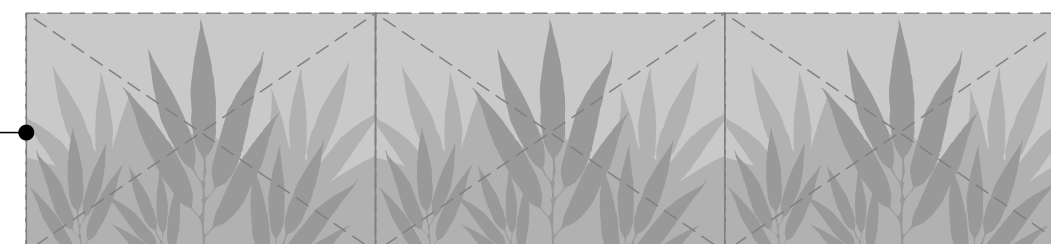
dle velikosti prosklení



použití plošného motivu



potisk stěna - násobení plošného motivu



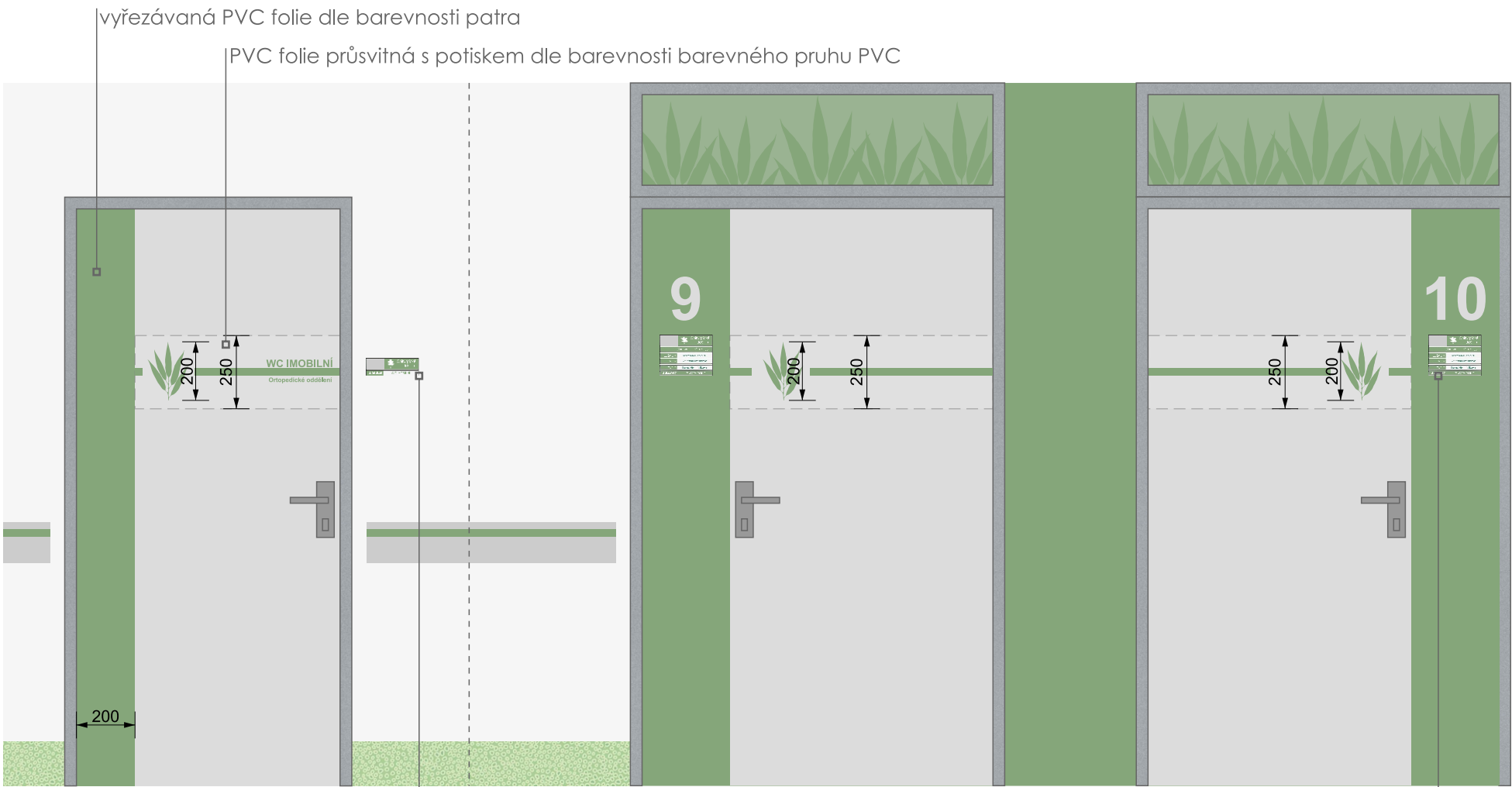
2.30 Typologie dle tvaru listu

LIST VRBY
- UKÁZKY APLIKACÍ

- aplikace informačního systému dveří a
dveřních tabulek

- aplikace informačního systému dveří a dveřních tabulek

Příklad aplikace na plných dveřích



Příklad aplikace na dveřních tabulkách



logo organizace	Interní oddělení
LŮŽKOVÉ ODDĚLENÍ 30L	
LŮŽKO 1	Marcela Marková
LŮŽKO 2	Kateřina Nováková
LŮŽKO 3	Lucie Hromádková
J.04.017	LŮŽKOVÝ POKOJ

2.31 Typologie dle tvaru listu

LIST VRBY - UKÁZKY APLIKACÍ

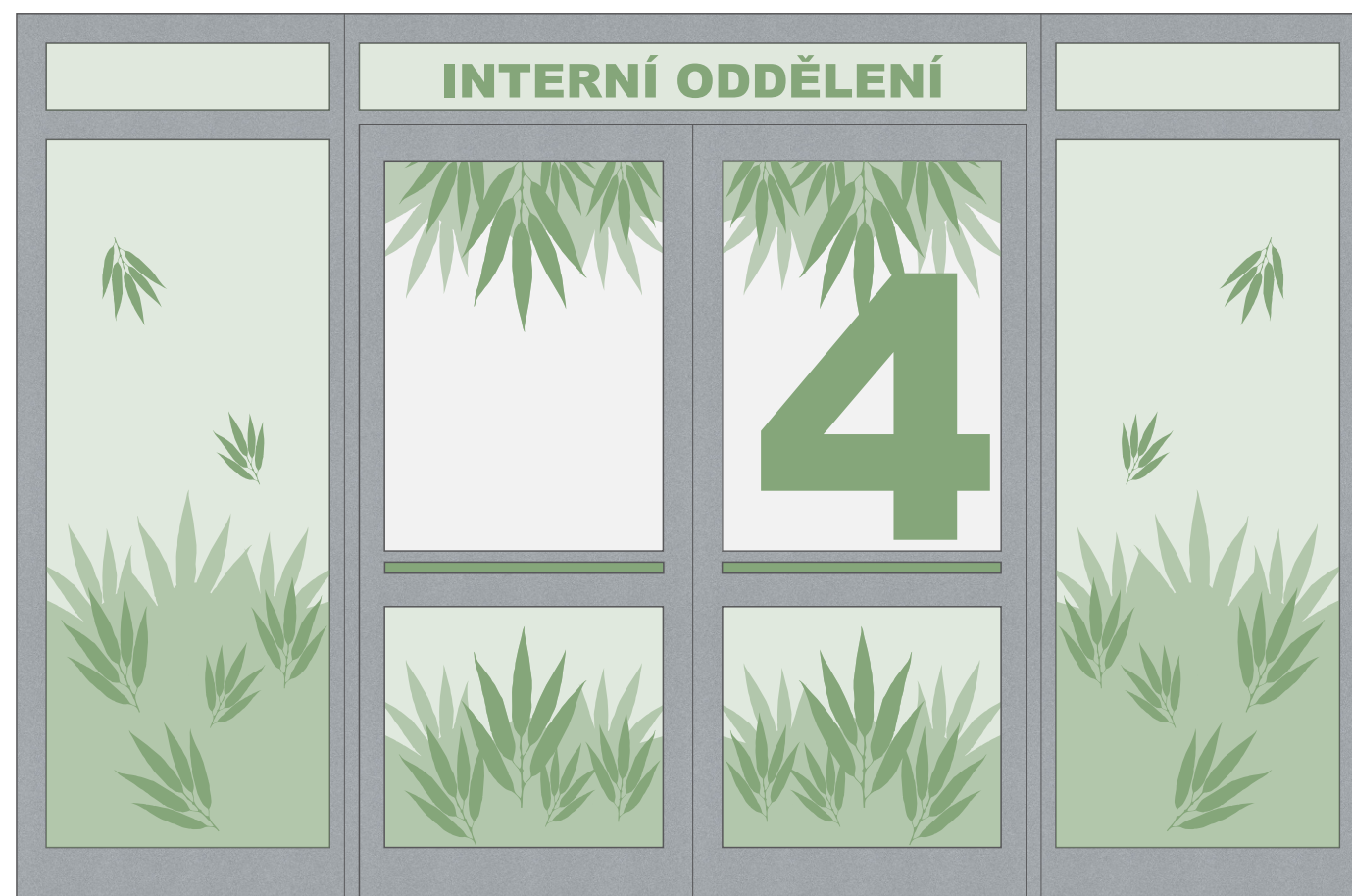
- aplikace na prosklených stěnách v kombinaci s textem
- aplikace výmalba, potisk v kombinaci s textem

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace plošného motivu na pevnou a prosklenou stěnu

Ukázka barevnosti a grafického řešení vnitřních prosklených příček



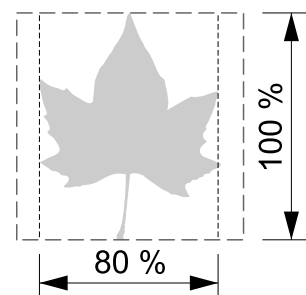
Ukázka grafického řešení informační výmalby



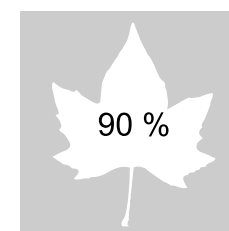
2.32 Typologie dle tvaru listu

UROLOGICKÉ ODDĚLENÍ - LIST PLATANU

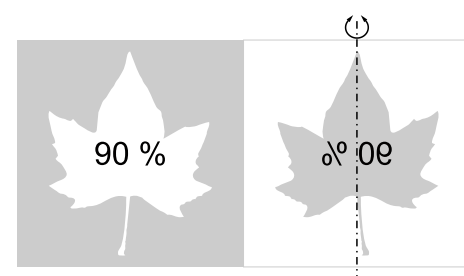
- grafický symbol tvaru listu PLATANU



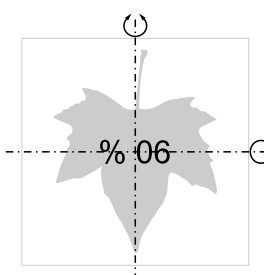
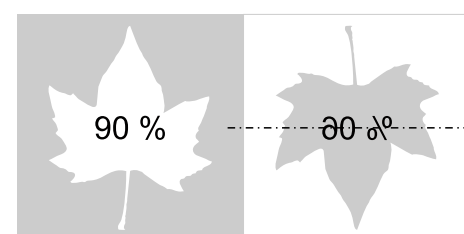
proporční schéma



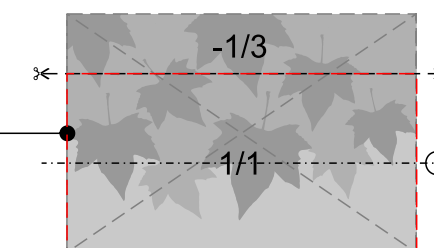
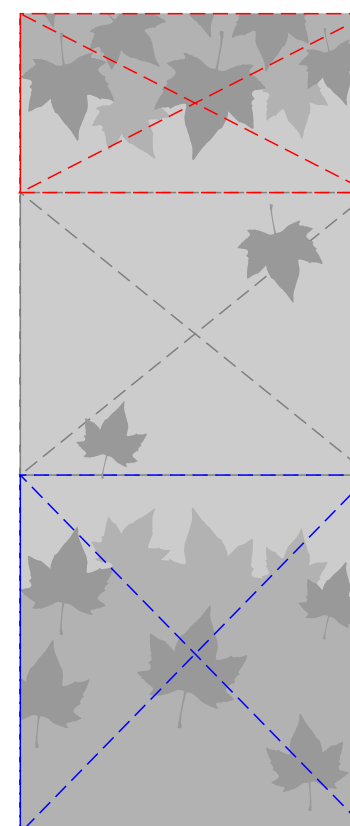
použití negativu v rámečku



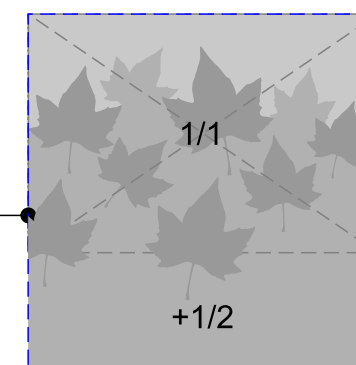
použití zrcadlených variant



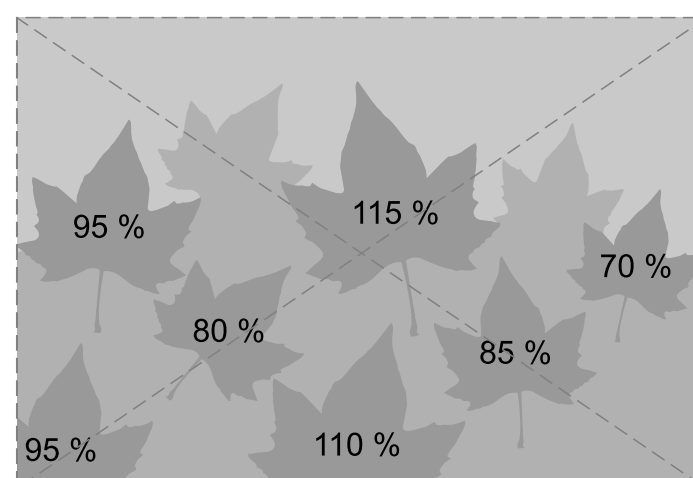
prosklená plocha



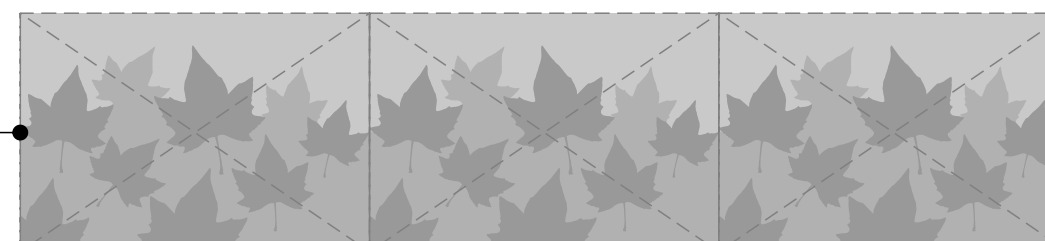
dle velikosti prosklení



použití plošného motivu



potisk stěna - násobení plošného motivu



2.33 Typologie dle tvaru listu

LIST PLATANU - UKÁZKY APLIKACÍ

- aplikace na prosklených stěnách v kombinaci s textem
- aplikace výmalba, potisk v kombinaci s textem

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace plošného motivu na pevnou a prosklenou stěnu

Ukázka barevnosti a grafického řešení vnitřních prosklených příček



Ukázka grafického řešení informační výmalby



2.34 Typologie dle tvaru listu

LIST PLATANU - UKÁZKY APLIKACÍ

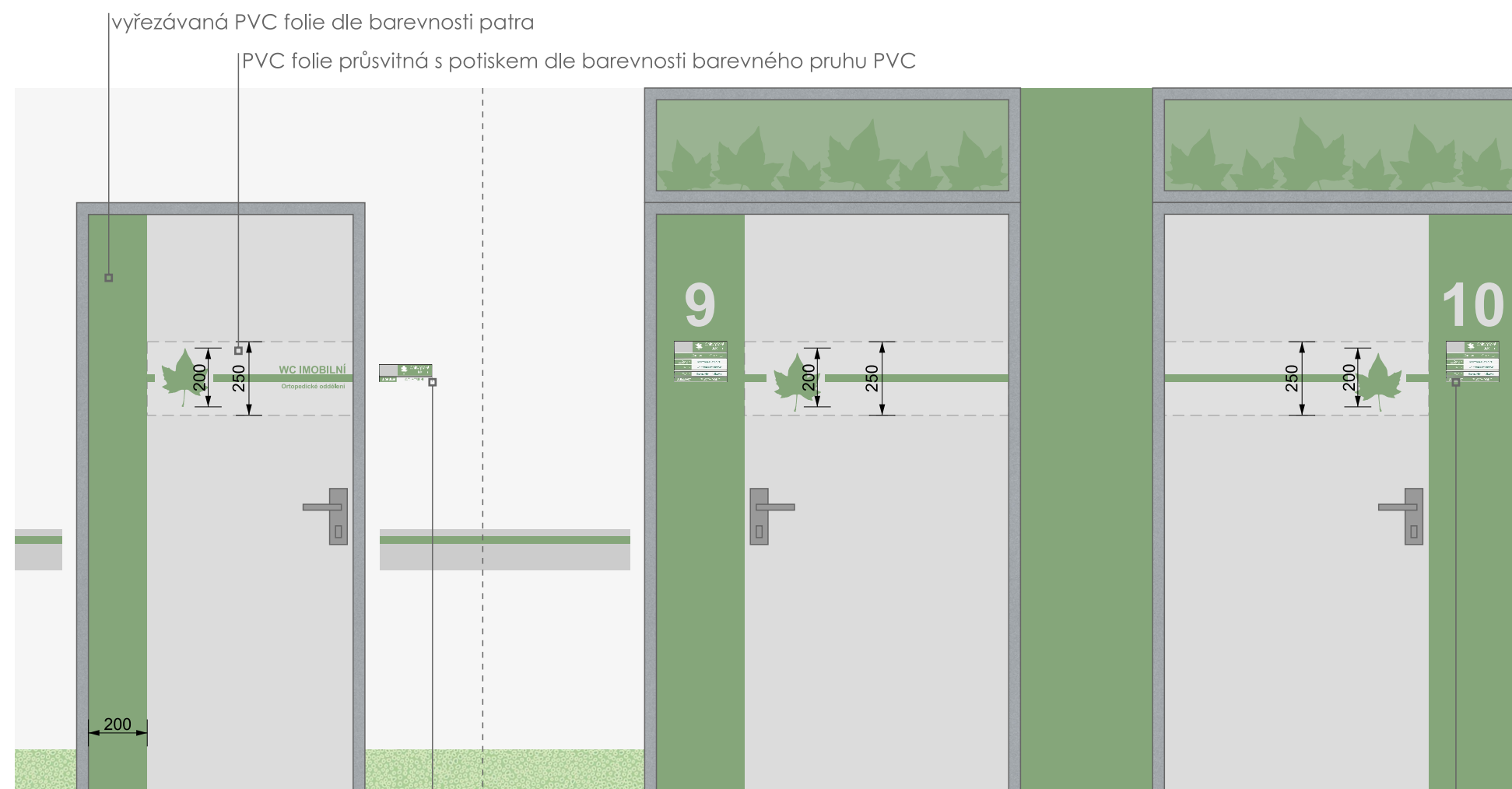
- aplikace informačního systému dveří a
dveřních tabulek

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace informačního systému dveří a dveřních tabulek

Příklad aplikace na plných dveřích



Příklad aplikace na dveřních tabulkách

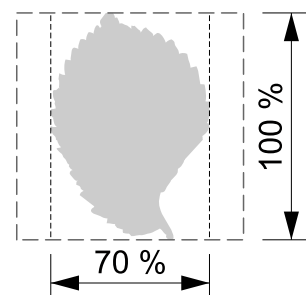


logo organizace	Urologické oddělení
LŮŽKOVÉ ODDĚLENÍ 30L	
LŮŽKO 1	Marcela Marková
LŮŽKO 2	Kateřina Nováková
LŮŽKO 3	Lucie Hromádková
J.04.017	LŮŽKOVÝ POKOJ

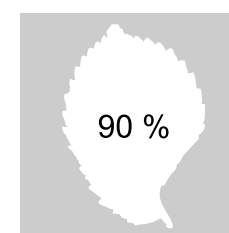
2.35 Typologie dle tvaru listu

ONKOLOGICKÉ ODDĚLENÍ - LIST JILMU

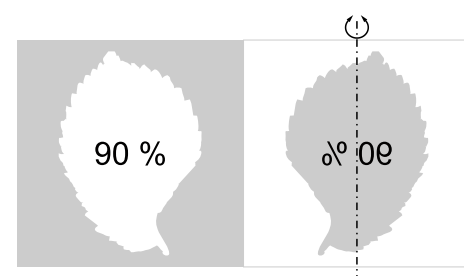
- grafický symbol tvaru listu JILMU



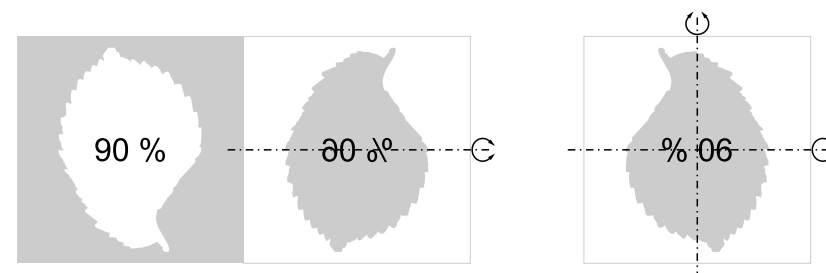
proporční schéma



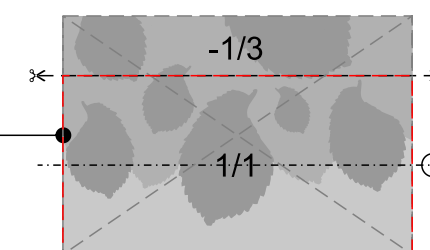
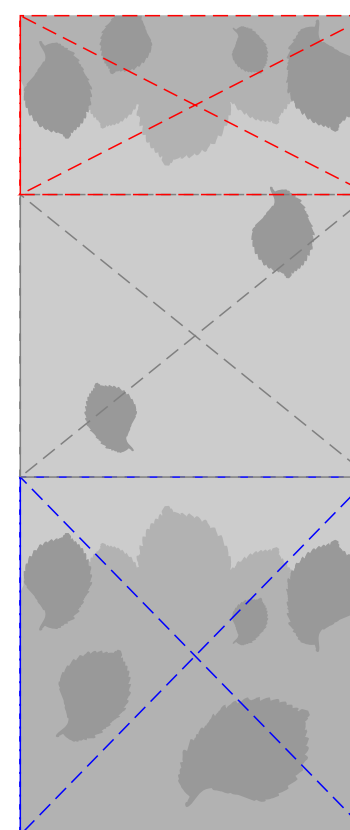
použití negativu v rámečku



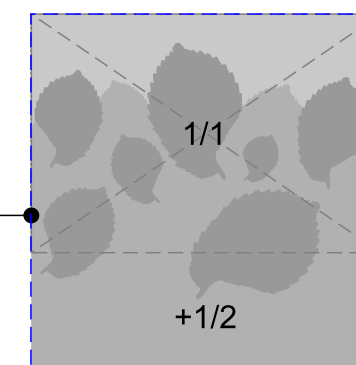
použití zrcadlených variant



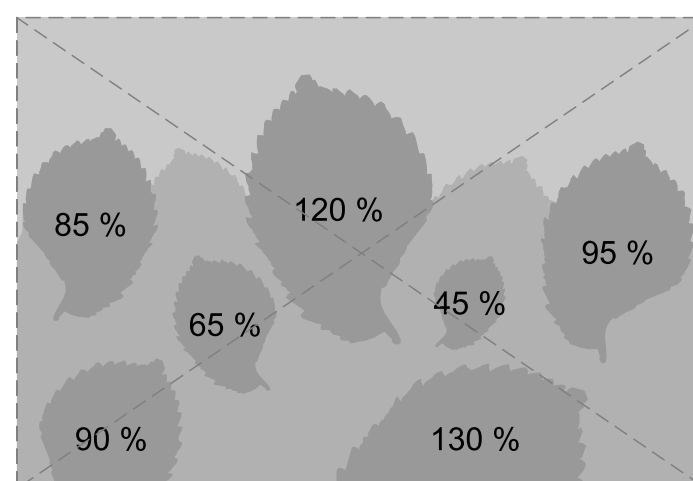
prosklená plocha



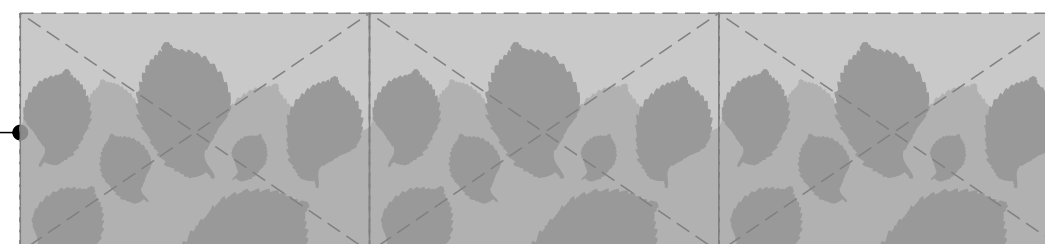
dle velikosti prosklení



použití plošného motivu



potisk stěna - násobení plošného motivu



2.36 Typologie dle tvaru listu

LIST JILMU - UKÁZKY APLIKACÍ

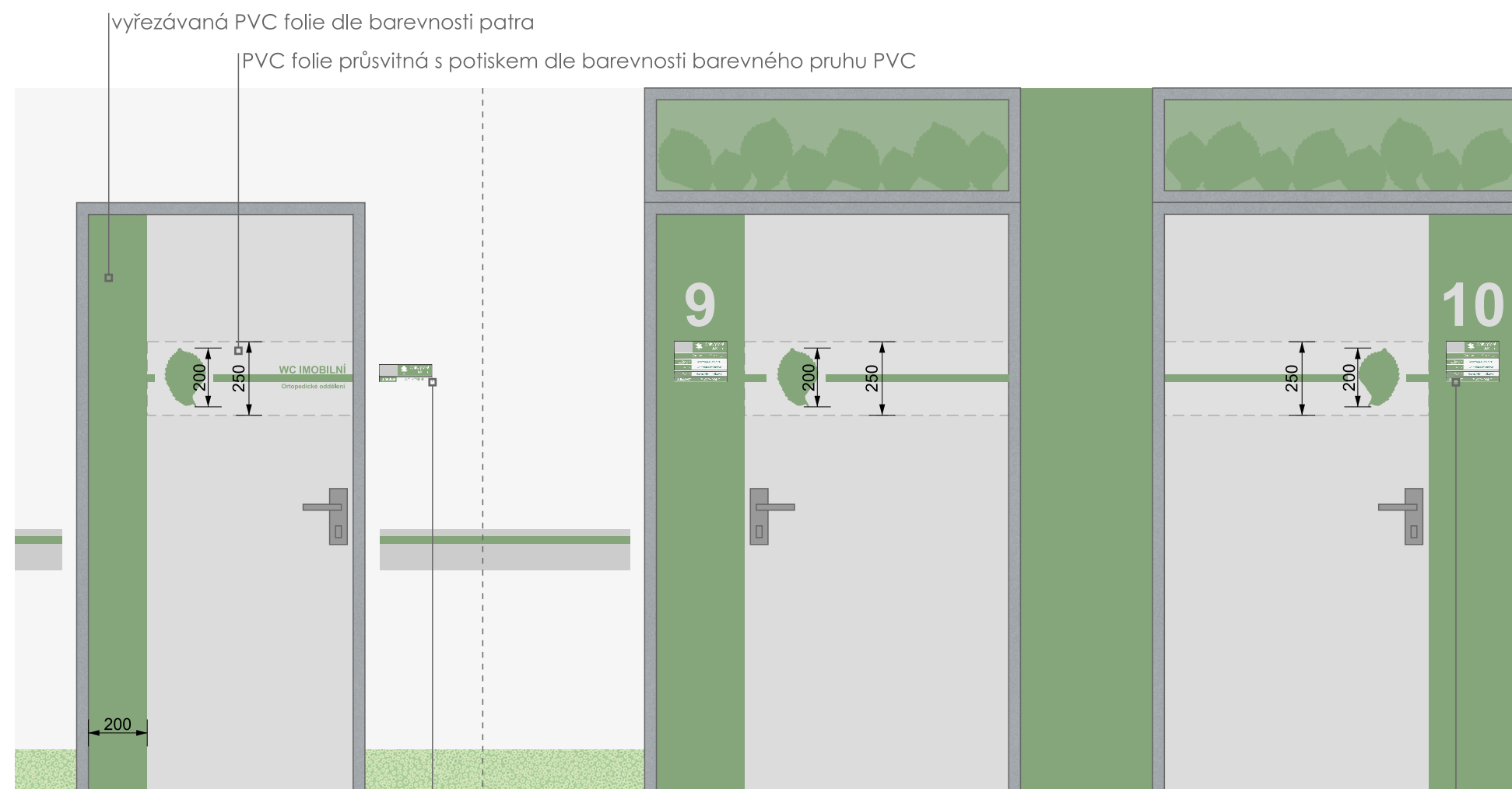
- aplikace informačního systému dveří a
dveřních tabulek

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace informačního systému dveří a dveřních tabulek

Příklad aplikace na plných dveřích



Příklad aplikace na dveřních tabulkách



logo organizace	Onkologické oddělení
LŮŽKOVÉ ODDĚLENÍ 30L	
LŮŽKO 1	Marcela Marková
LŮŽKO 2	Kateřina Nováková
LŮŽKO 3	Lucie Hromádková
J.04.017	LŮŽKOVÝ POKOJ

2.37 Typologie dle tvaru listu

LIST JILMU

- UKÁZKY APLIKACÍ

- aplikace na prosklených stěnách v kombinaci s textem
- aplikace výmalba, potisk v kombinaci s textem

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace plošného motivu na pevnou a prosklenou stěnu

Ukázka barevnosti a grafického řešení vnitřních prosklených příček



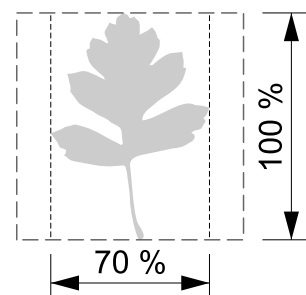
Ukázka grafického řešení informační výmalby



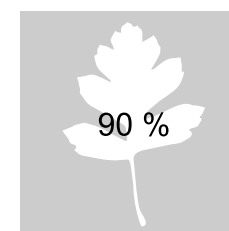
2.38 Typologie dle tvaru listu

DIALYZAČNÍ ODDĚLENÍ - LIST HLOHU

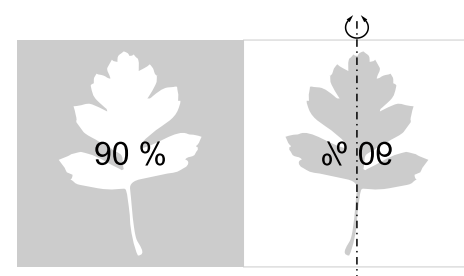
- grafický symbol tvaru listu HLOHU



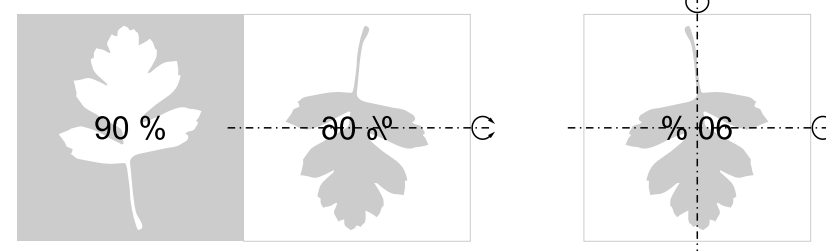
proporční schéma



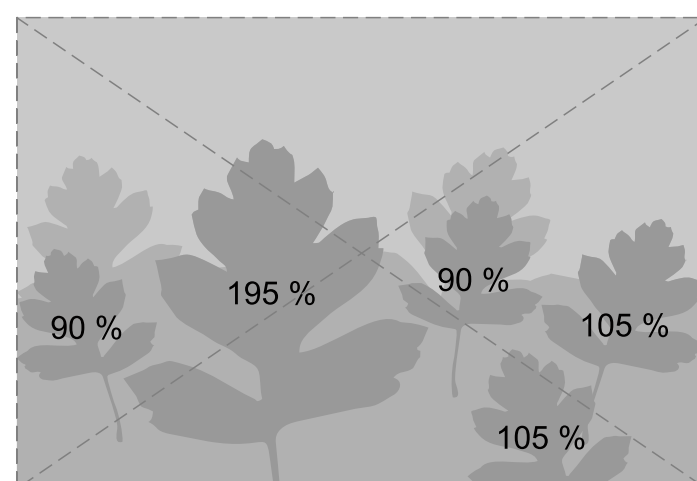
použití negativu v rámečku



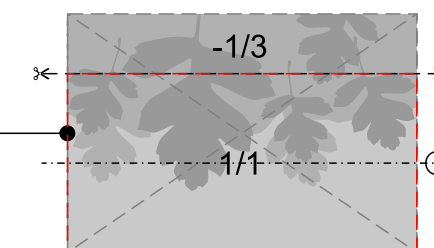
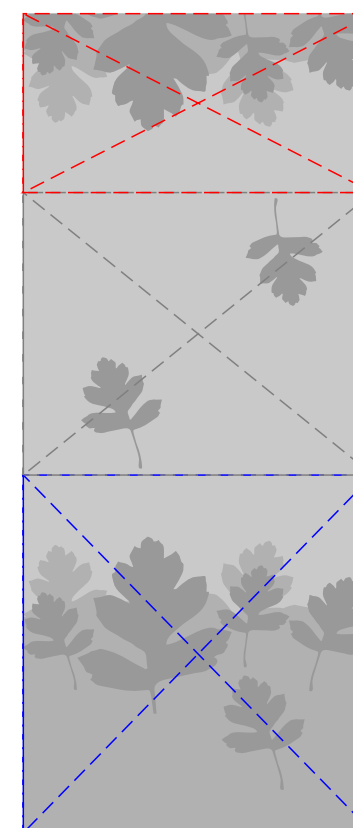
použití zrcadlených variant



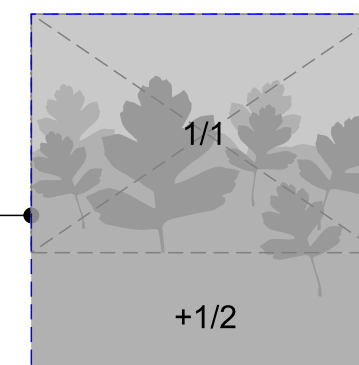
použití plošného motivu



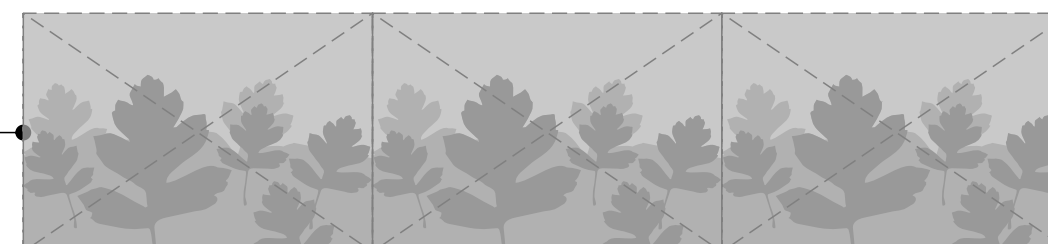
prosklená plocha



dle velikosti prosklení



potisk stěna - násobení plošného motivu



2.39 Typologie dle tvaru listu

LIST HLOHU - UKÁZKY APLIKACÍ

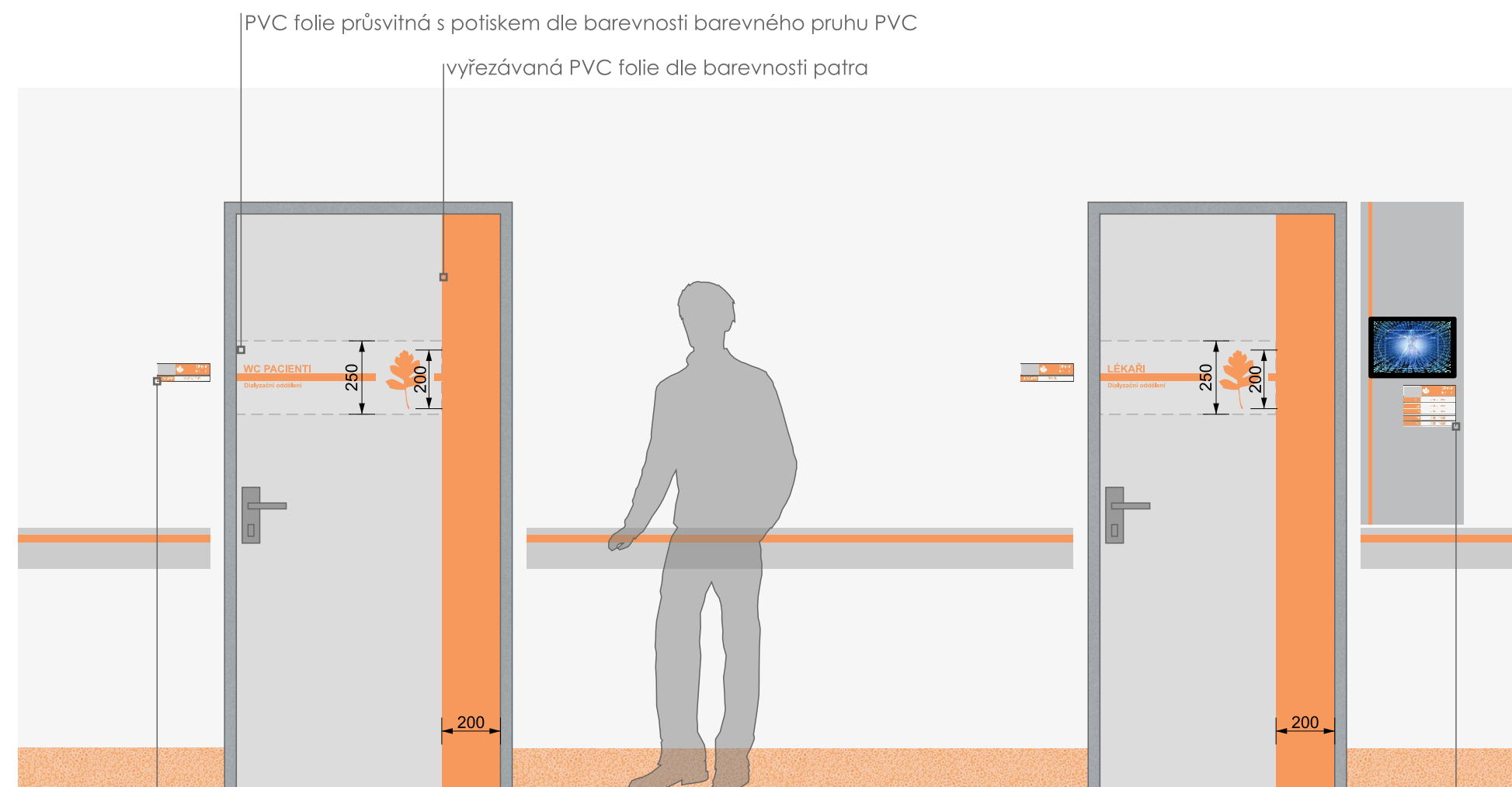
- aplikace informačního systému dveří a
dveřních tabulek

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace informačního systému dveří a dveřních tabulek

Příklad aplikace na plných dveřích



Příklad aplikace na dveřních tabulkách

logo organizace		Dalizační oddělení
J.02.056	WC PACIENTI	

logo organizace		Dializační oddělení
PO	7:00 - 18:00	
ÚT	7:00 - 18:00	
ST	7:00 - 18:00	
ČT	7:00 - 18:00	
PÁ	7:00 - 18:00	

2.40 Typologie dle tvaru listu

LIST HLOHU - UKÁZKY APLIKACÍ

- aplikace na prosklených stěnách v kombinaci s textem
- aplikace výmalba, potisk v kombinaci s textem

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace plošného motivu na pevnou a prosklenou stěnu

Ukázka barevnosti a grafického řešení vnitřních prosklených příček



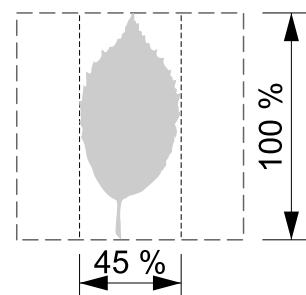
Ukázka grafického řešení informační výmalby



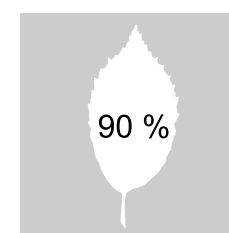
2.41 Typologie dle tvaru listu

OTORINOLARYNGOLOGICKÉ ODDĚLENÍ - LIST BUKU

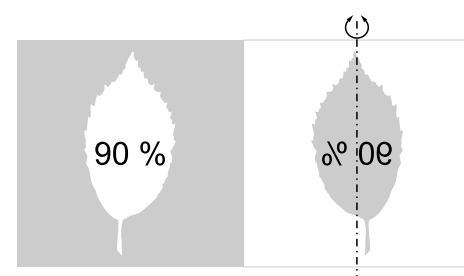
- grafický symbol tvaru listu BUKU



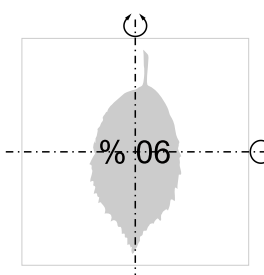
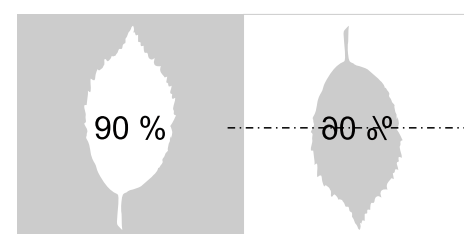
proporční schéma



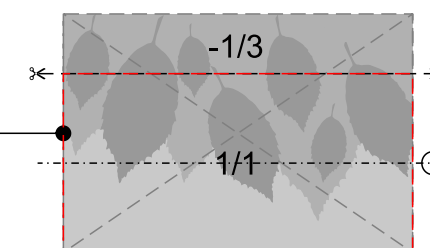
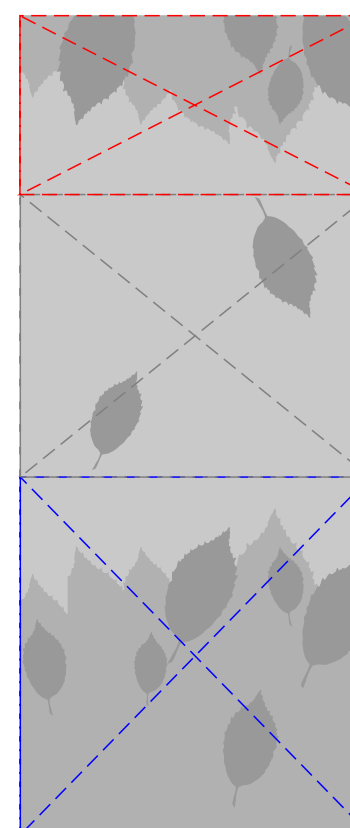
použití negativu v rámečku



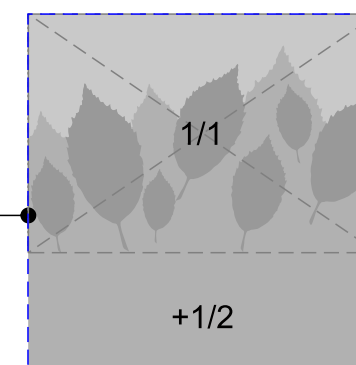
použití zrcadlených variant



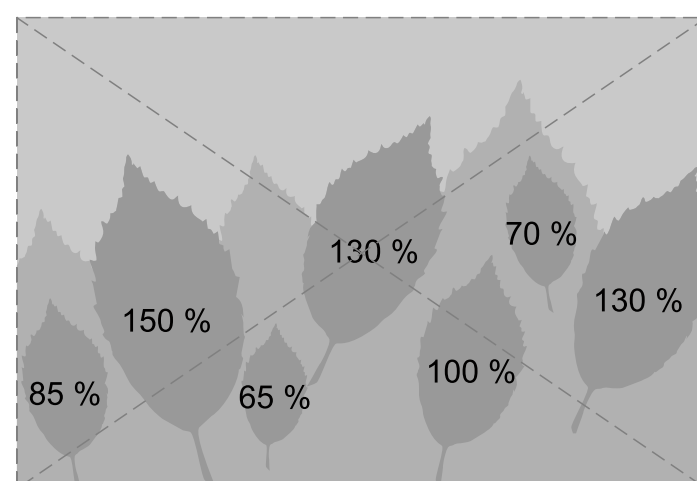
prosklená plocha



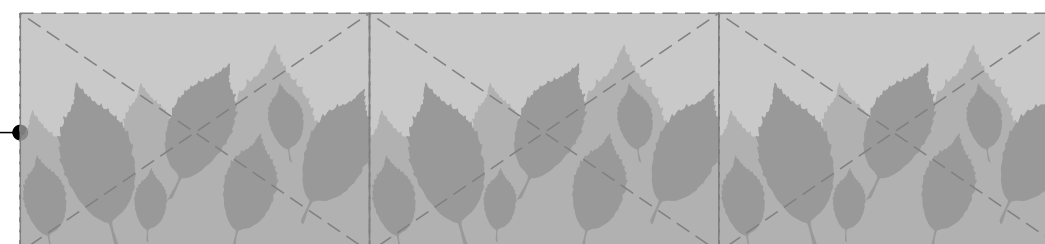
dle velikosti prosklení



použití plošného motivu

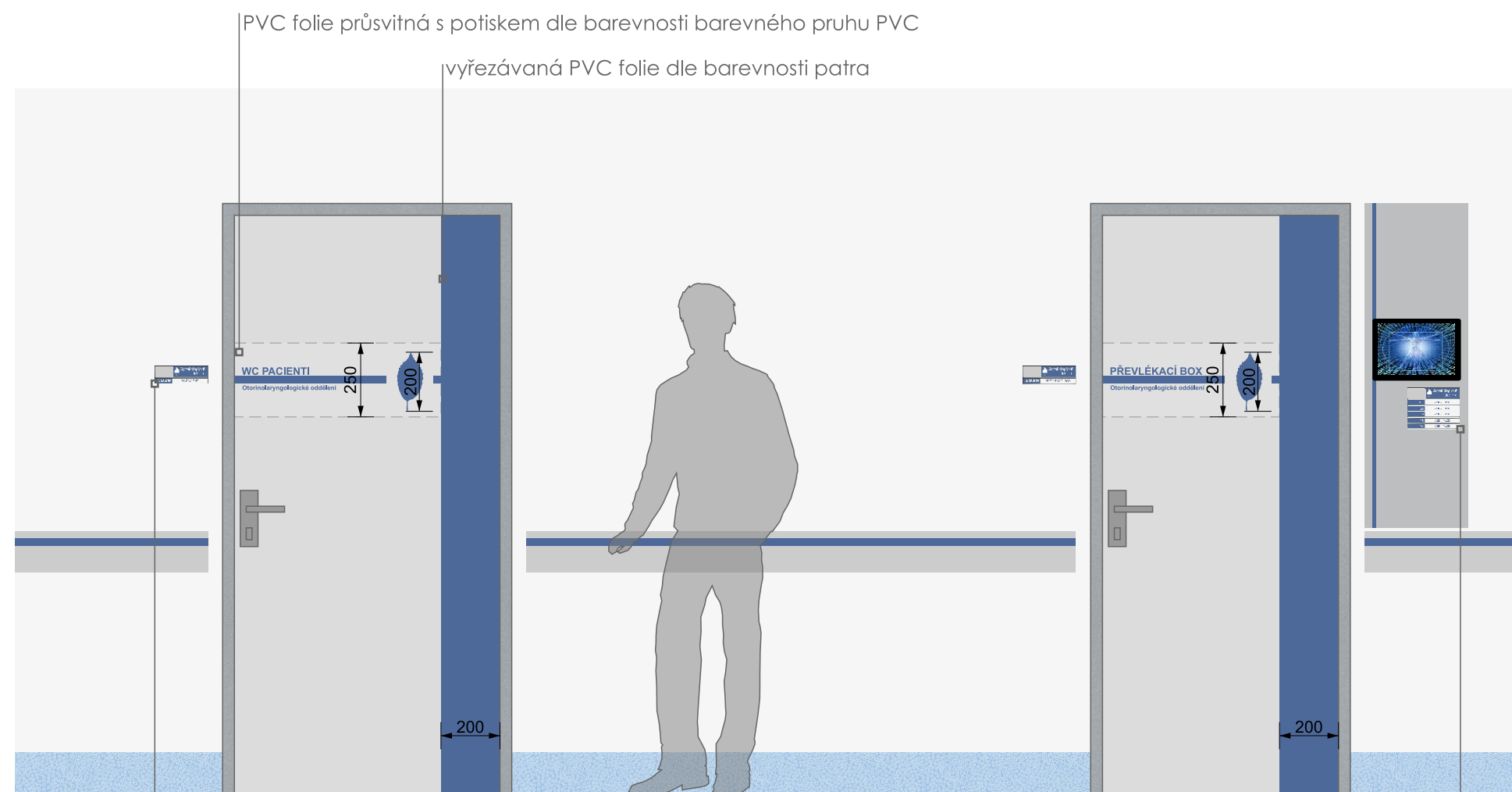


potisk stěna - násobení plošného motivu





- aplikace informačního systému dveří a dveřních tabulek

Příklad aplikace na plných dveřích



Příklad aplikace na dveřních tabulkách



 logo organizace	 Otorinolaryngologické oddělení
PO	7:00 - 18:00
ÚT	7:00 - 18:00
ST	7:00 - 18:00
ČT	7:00 - 18:00
PÁ	7:00 - 18:00

JIKA - CZ s.r.o., Rezidence Šatlava,
Dlouhá 101-103, Hradec Králové 500 03
IČ: 25917234, DIČ: CZ25917234
tel.: +420 773 550 372
web: www.jika-cz.cz , email: info@jika-cz.cz

2.43 Typologie dle tvaru listu

LIST BUKU - UKÁZKY APLIKACÍ

- aplikace na prosklených stěnách v kombinaci s textem
- aplikace výmalba, potisk v kombinaci s textem

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace plošného motivu na pevnou a prosklenou stěnu

Ukázka barevnosti a grafického řešení vnitřních prosklených příček



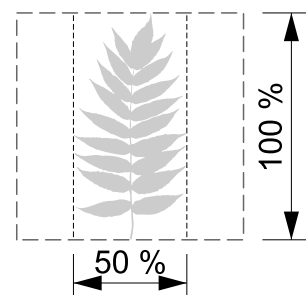
Ukázka grafického řešení informační výmalby



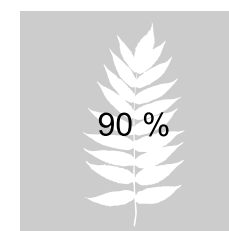
2.44 Typologie dle tvaru listu

REHABILITAČNÍ ODDĚLENÍ - LIST JEŘÁBU

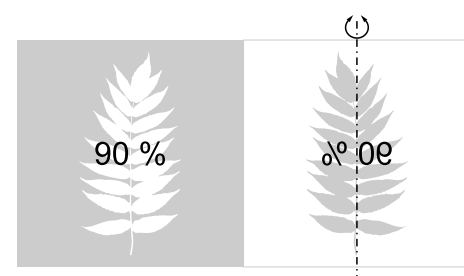
- grafický symbol tvaru listu JEŘÁBU



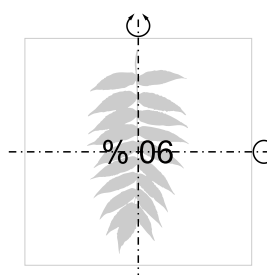
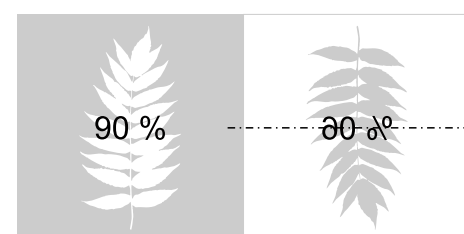
proporční schéma



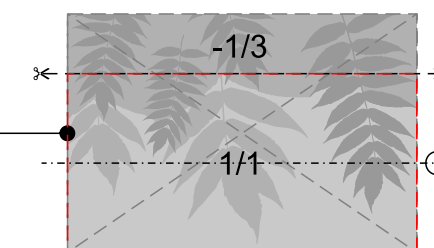
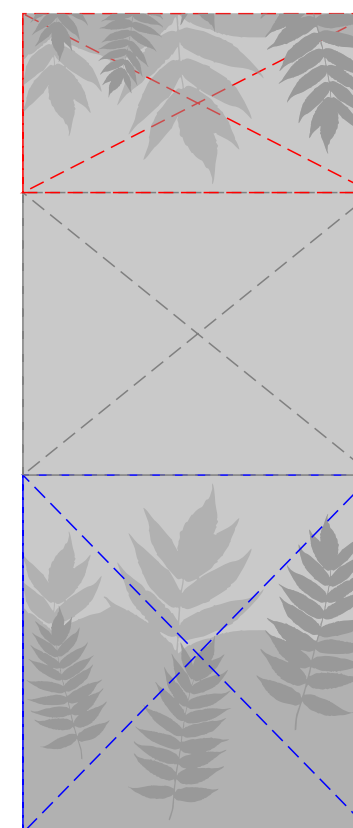
použití negativu v rámečku



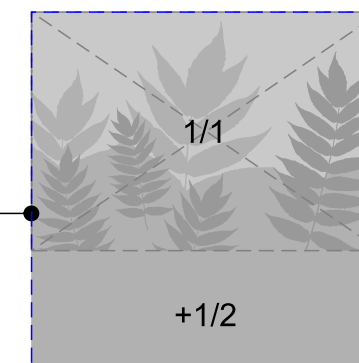
použití zrcadlených variant



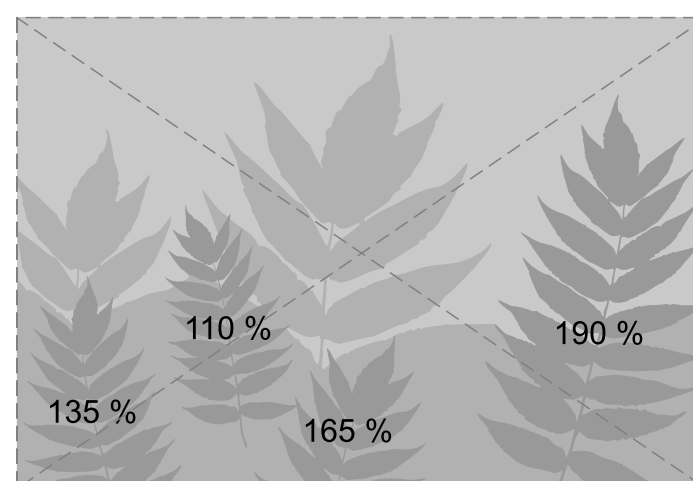
prosklená plocha



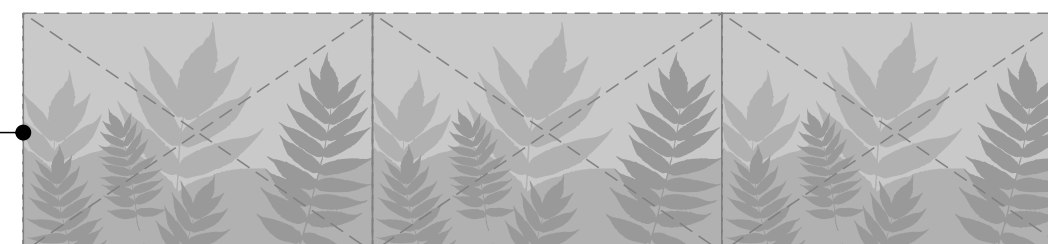
dle velikosti prosklení



použití plošného motivu

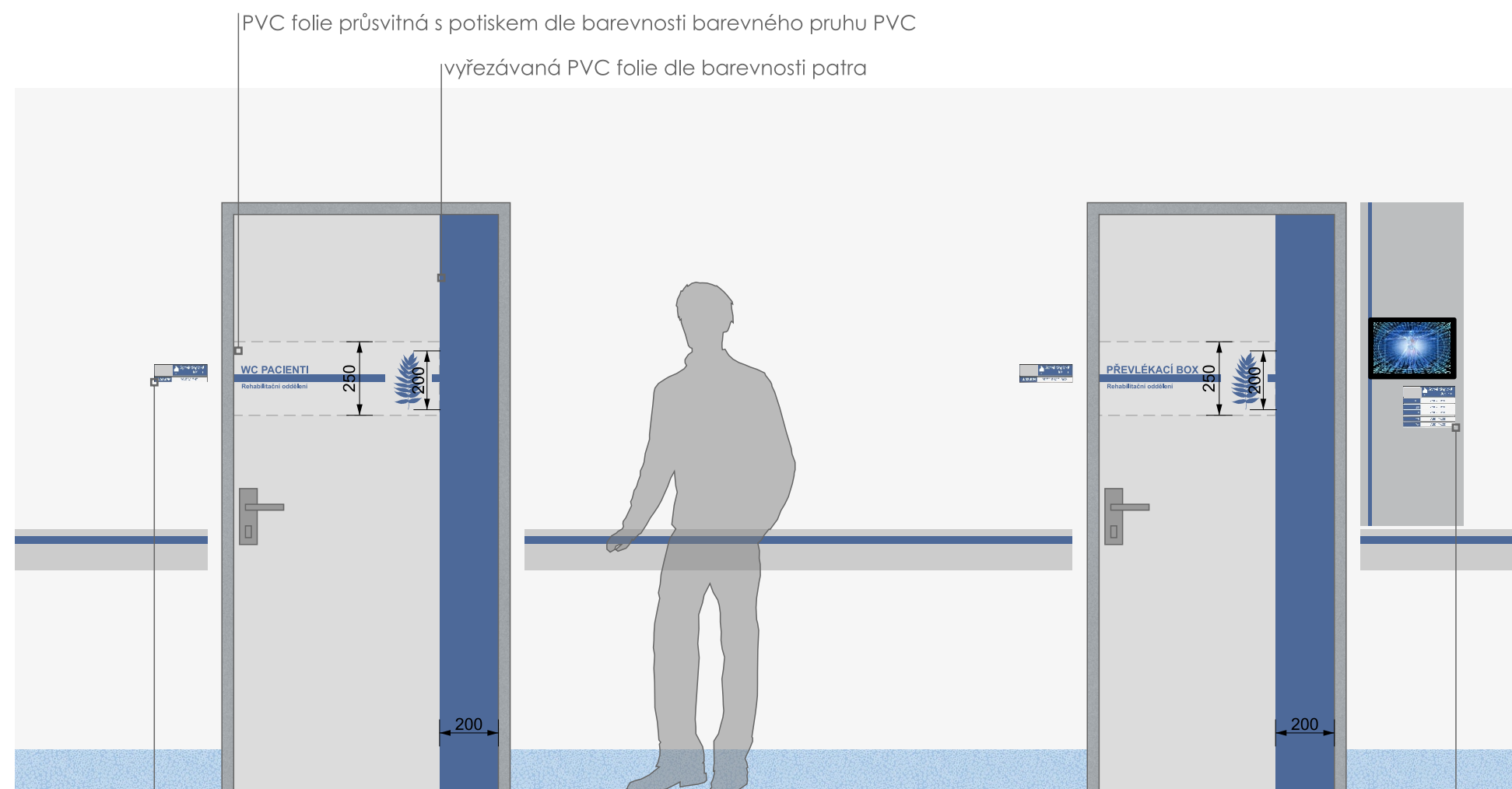


potisk stěna - násobení plošného motivu



- aplikace informačního systému dveří a dveřních tabulek

Příklad aplikace na plných dveřích



Příklad aplikace na dveřních tabulkách



 logo organizace	 Rehabilitační oddělení
PO	7:00 - 18:00
ÚT	7:00 - 18:00
ST	7:00 - 18:00
ČT	7:00 - 18:00
PÁ	7:00 - 18:00

2.46 Typologie dle tvaru listu

LIST JEŘÁBU - UKÁZKY APLIKACÍ

- aplikace na prosklených stěnách v kombinaci s textem
- aplikace výmalba, potisk v kombinaci s textem

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace plošného motivu na pevnou a prosklenou stěnu

Ukázka barevnosti a grafického řešení vnitřních prosklených příček



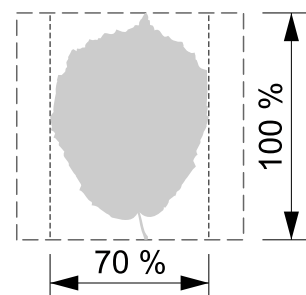
Ukázka grafického řešení informační výmalby



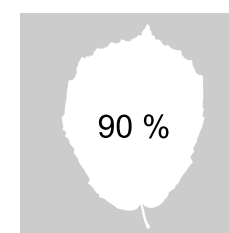
2.47 Typologie dle tvaru listu

AMBULANTNÍ ODDĚLENÍ - LIST LÍSKY

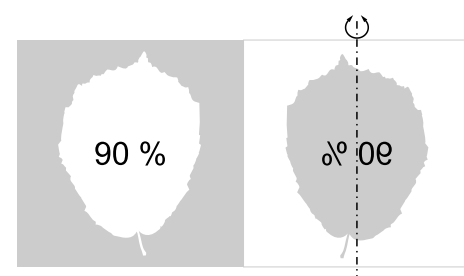
- grafický symbol tvaru listu LÍSKY



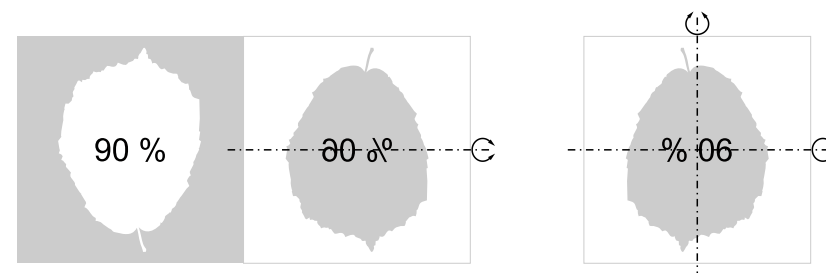
proporční schéma



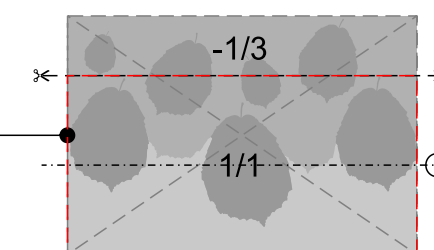
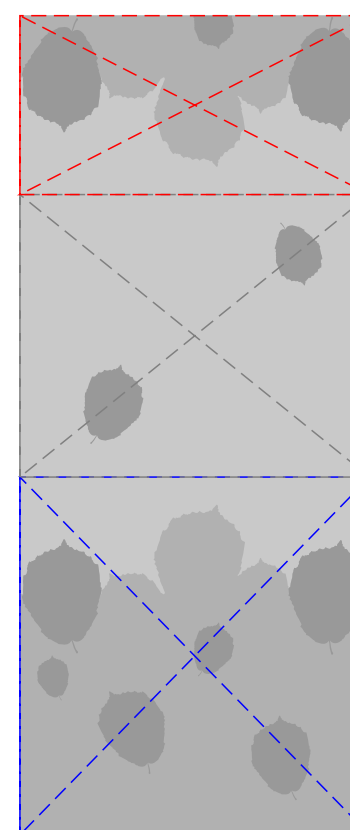
použití negativu v rámečku



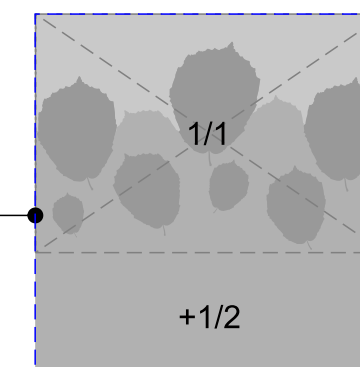
použití zrcadlených variant



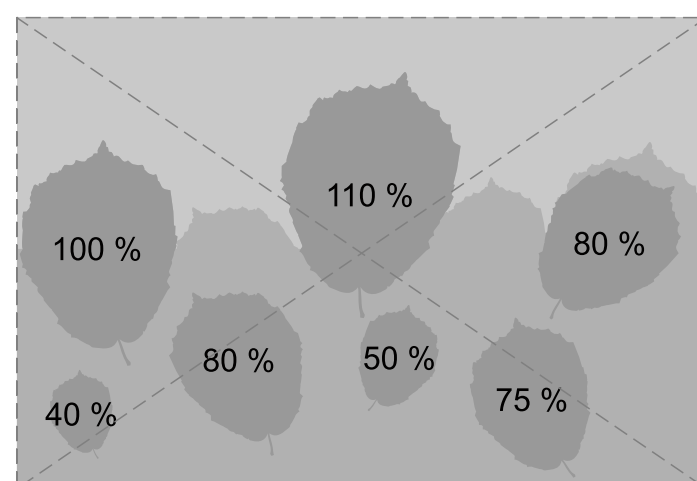
prosklená plocha



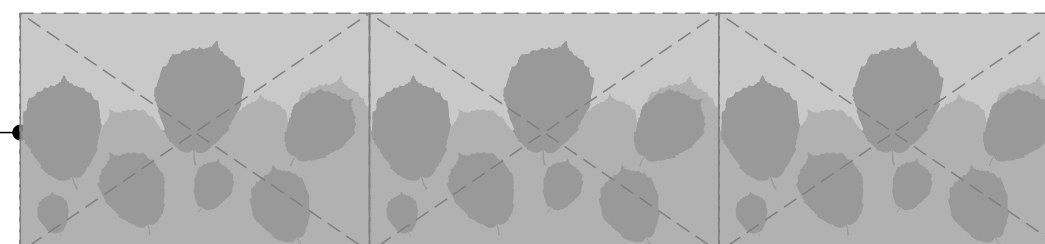
dle velikosti prosklení



použití plošného motivu



potisk stěna - násobení plošného motivu



2.48 Typologie dle tvaru listu

LIST LÍSKY - UKÁZKY APLIKACÍ

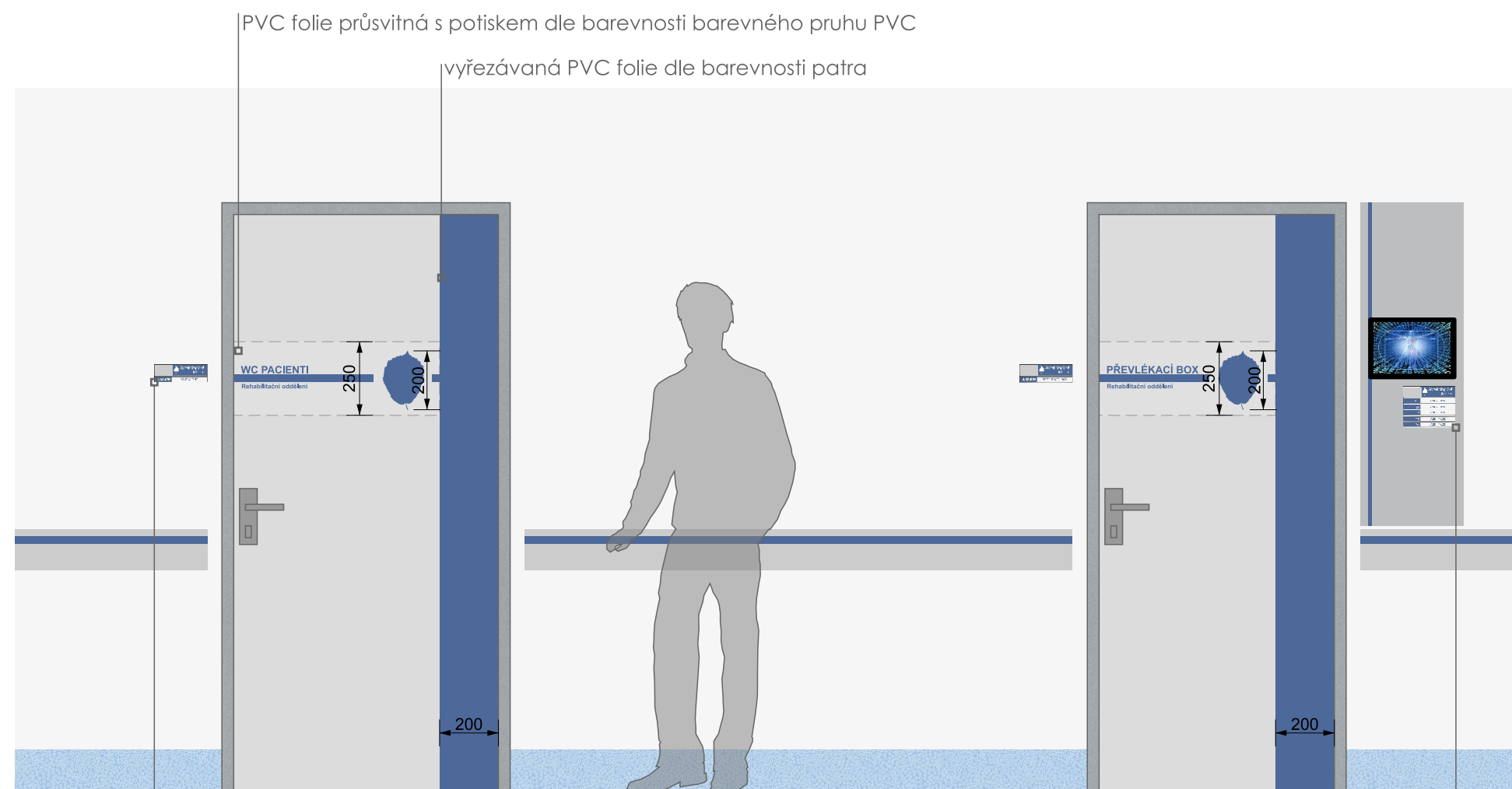
- aplikace informačního systému dveří a dveřních tabulek

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace informačního systému dveří a dveřních tabulek

Příklad aplikace na plných dveřích



Příklad aplikace na dveřních tabulkách



logo organizace	Hematologické oddělení
PO	7:00 - 18:00
ÚT	7:00 - 18:00
ST	7:00 - 18:00
ČT	7:00 - 18:00
PÁ	7:00 - 18:00

2.49 Typologie dle tvaru listu

LIST LÍSKY - UKÁZKY APLIKACÍ

- aplikace na prosklených stěnách v kombinaci s textem
- aplikace výmalba, potisk v kombinaci s textem

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace plošného motivu na pevnou a prosklenou stěnu

Ukázka barevnosti a grafického řešení vnitřních prosklených příček

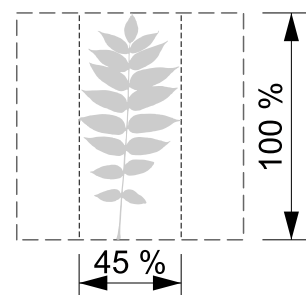


Ukázka grafického řešení informační výmalby

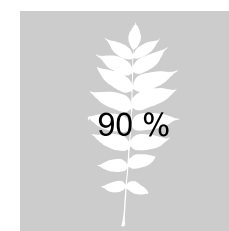


URGENTNÍ PŘÍJEM - LIST OŘEŠÁKU

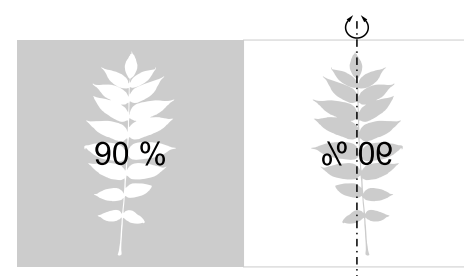
- grafický symbol tvaru listu OŘEŠÁKU



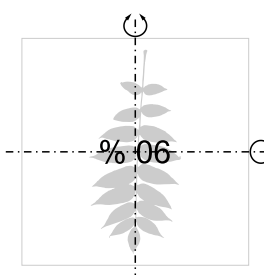
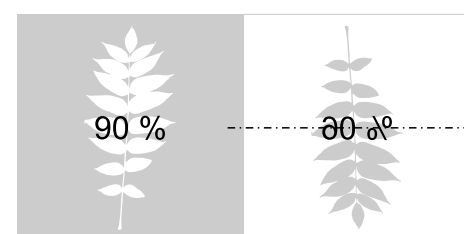
proporční schéma



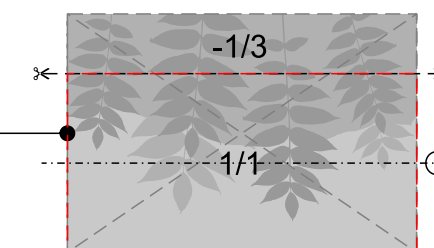
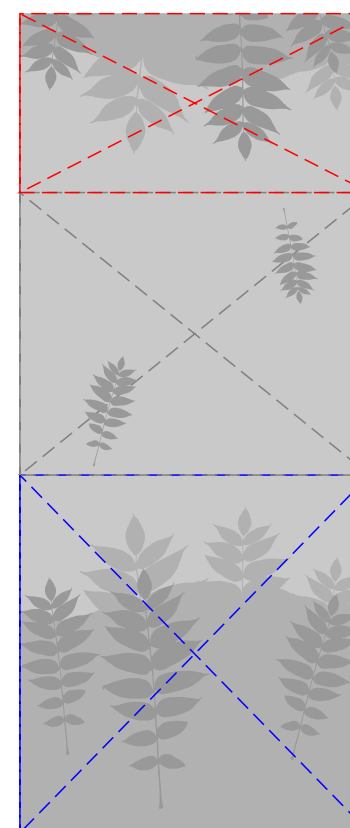
použití negativu v rámečku



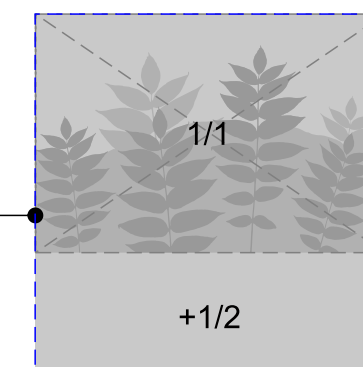
použití zrcadlených variant



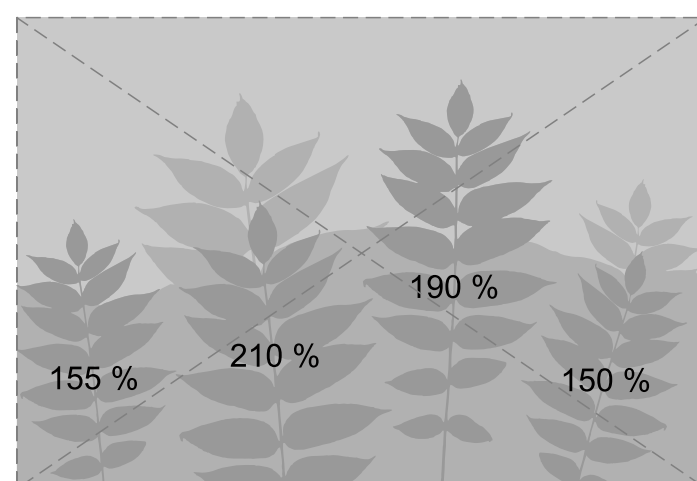
prosklená plocha



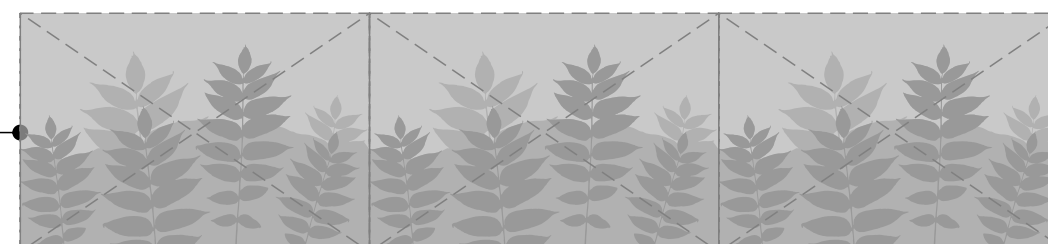
dle velikosti prosklení



použití plošného motivu



potisk stěna - násobení plošného motivu



2.51 Typologie dle tvaru listu

LIST OŘEŠÁKU - UKÁZKY APLIKACÍ

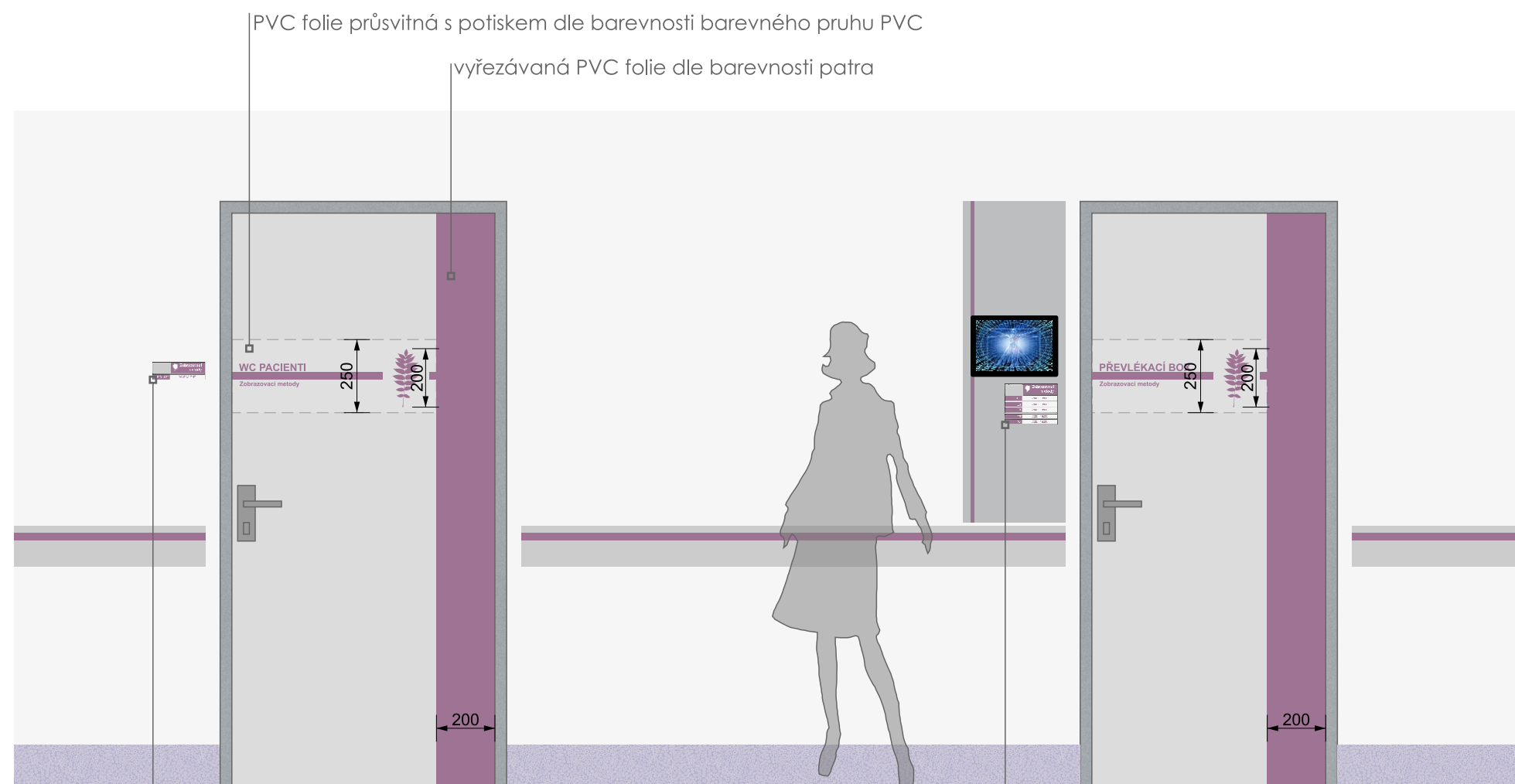
- aplikace informačního systému dveří a dveřních tabulek

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace informačního systému dveří a dveřních tabulek

Příklad aplikace na plných dveřích



Příklad aplikace na dveřních tabulkách

logo organizace	Urgentní příjem
K.01.039	WC PACIENTI

logo organizace	Urgentní příjem
PO	7:00 - 18:00
ÚT	7:00 - 18:00
ST	7:00 - 18:00
ČT	7:00 - 18:00
PÁ	7:00 - 18:00

2.52 Typologie dle tvaru listu

LIST OŘEŠÁKU - UKÁZKY APLIKACÍ

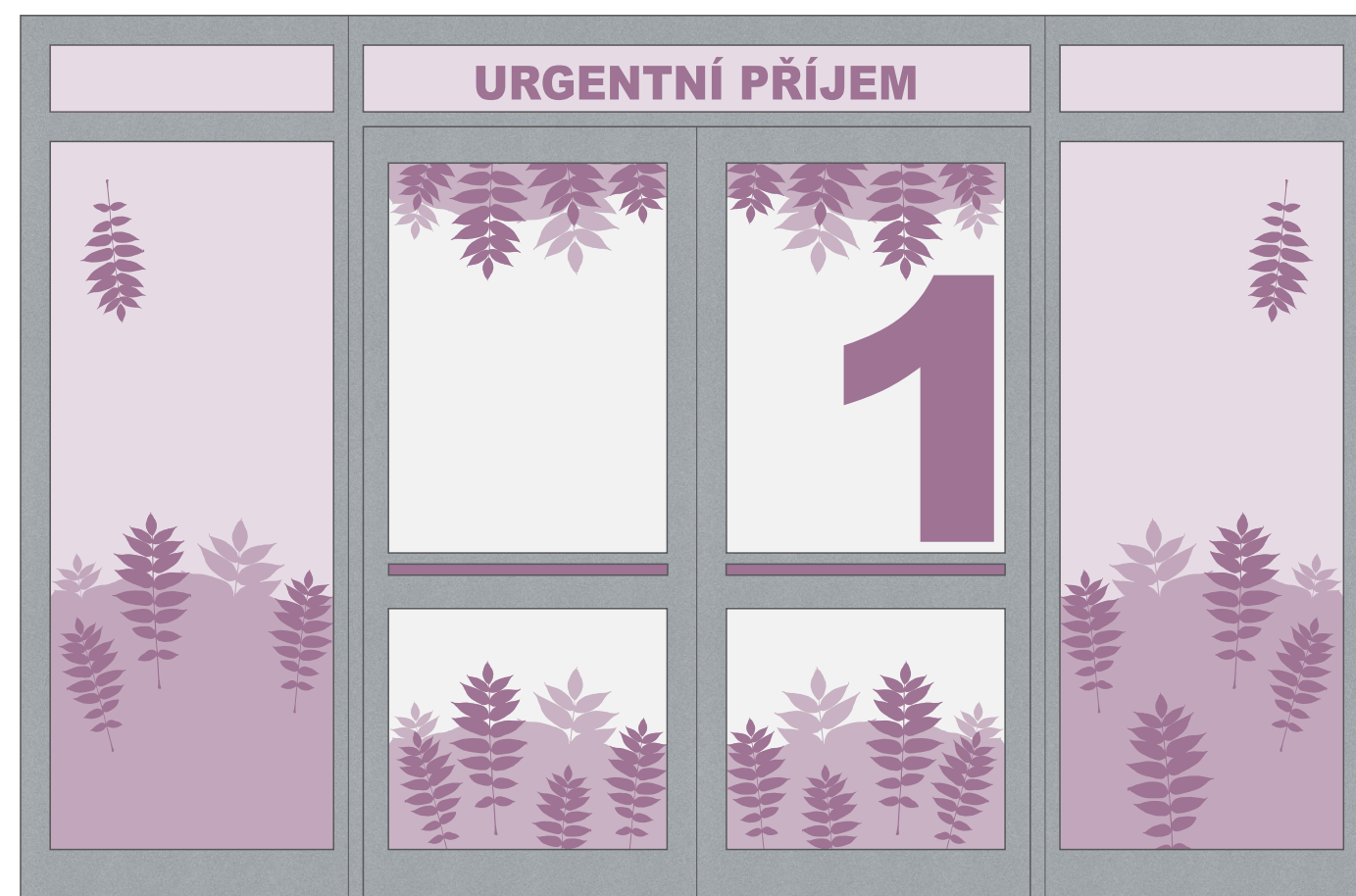
- aplikace na prosklených stěnách v kombinaci s textem
- aplikace výmalba, potisk v kombinaci s textem

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace plošného motivu na pevnou a prosklenou stěnu

Ukázka barevnosti a grafického řešení vnitřních prosklených příček



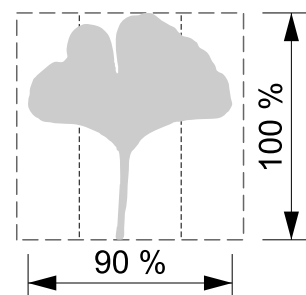
Ukázka grafického řešení informační výmalby



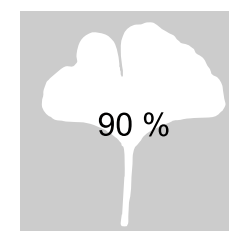
2.53 Typologie dle tvaru listu

DLOUHODOBÁ INTENZIVNÍ PÉČE - LIST JINANU

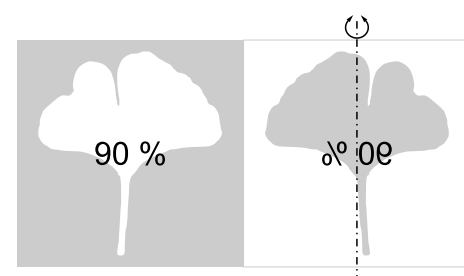
- grafický symbol tvaru listu JINANU



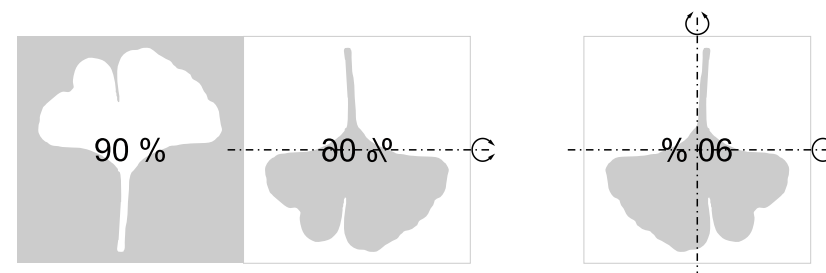
proporční schéma



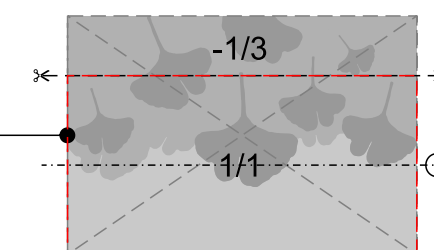
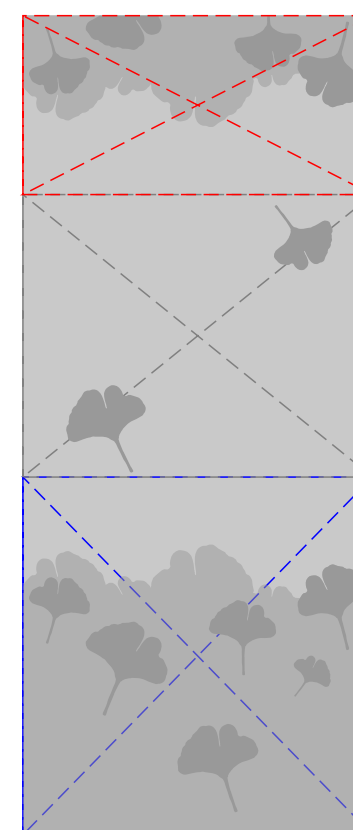
použití negativu v rámečku



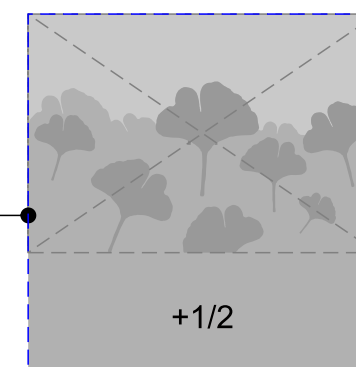
použití zrcadlených variant



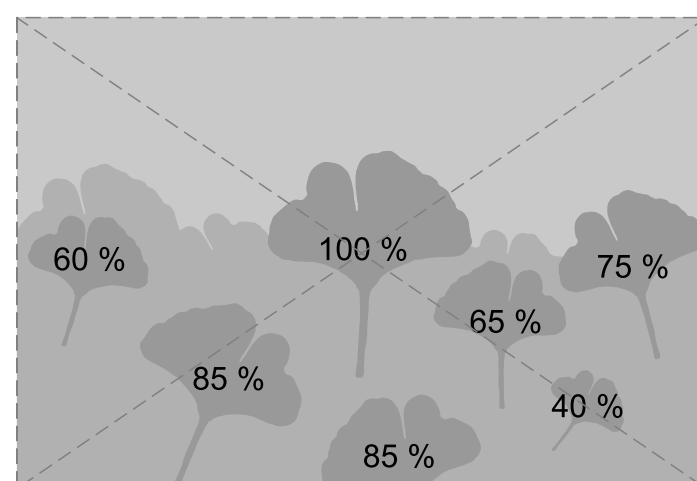
prosklená plocha



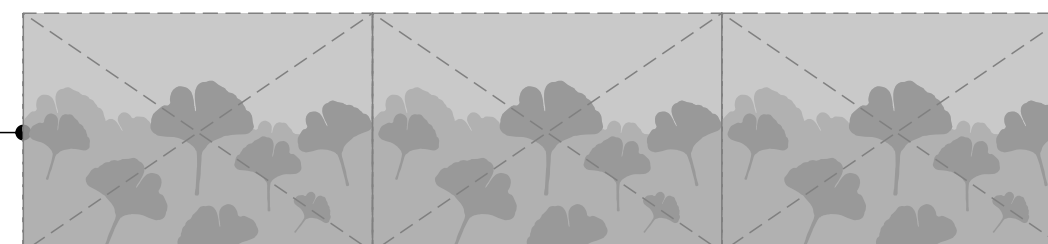
dle velikosti prosklení



použití plošného motivu



potisk stěna - násobení plošného motivu



2.54 Typologie dle tvaru listu

LIST JINANU - UKÁZKY APLIKACÍ

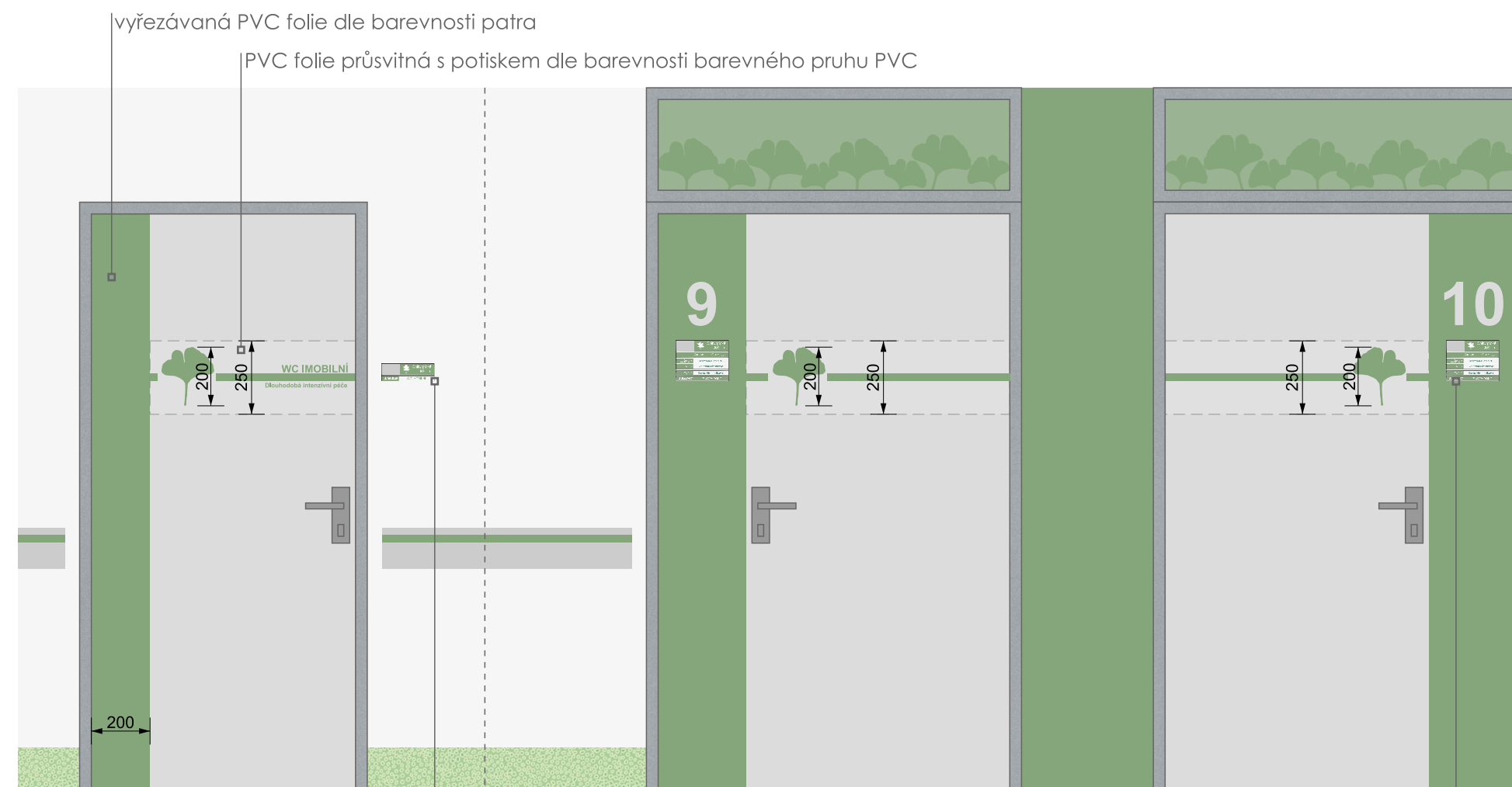
- aplikace informačního systému dveří a dveřních tabulek

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace informačního systému dveří a dveřních tabulek

Příklad aplikace na plných dveřích



Příklad aplikace na dveřních tabulkách



logo organizace	Dlouhodobá intenzivní péče
LŮŽKOVÉ ODDĚLENÍ 30L	
LŮŽKO 1	Marcela Marková
LŮŽKO 2	Kateřina Nováková
LŮŽKO 3	Lucie Hromádková
J.04.017	LŮŽKOVÝ POKOJ

2.55 Typologie dle tvaru listu

LIST JINANU - UKÁZKY APLIKACÍ

- aplikace na prosklených stěnách v kombinaci s textem
- aplikace výmalba, potisk v kombinaci s textem

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace plošného motivu na pevnou a prosklenou stěnu

Ukázka barevnosti a grafického řešení vnitřních prosklených příček



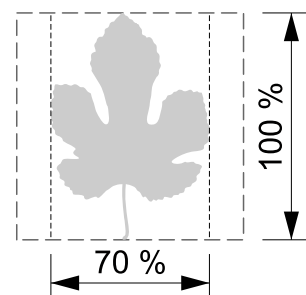
Ukázka grafického řešení informační výmalby



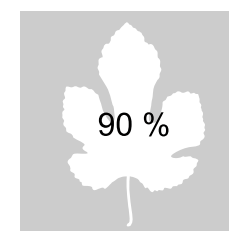
2.56 Typologie dle tvaru listu

ZDRAVOTNÍ ZÁCHRANNÁ SLUŽBA - LIST FÍKOVNÍKU

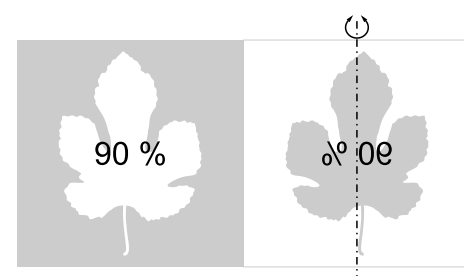
- grafický symbol tvaru listu FÍKOVNÍKU



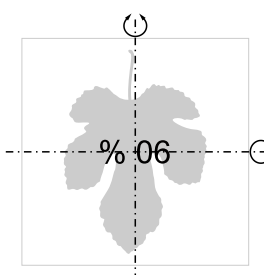
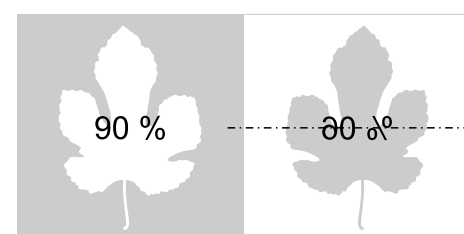
proporční schéma



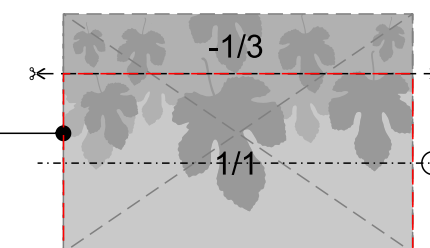
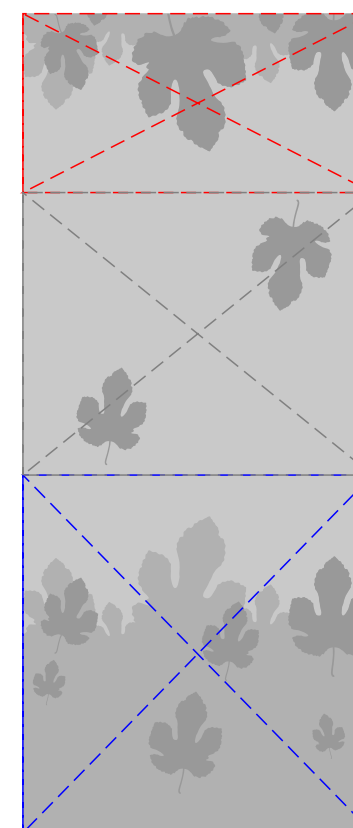
použití negativu v rámečku



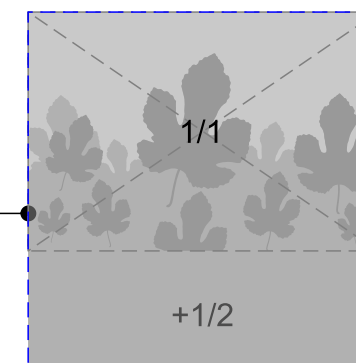
použití zrcadlených variant



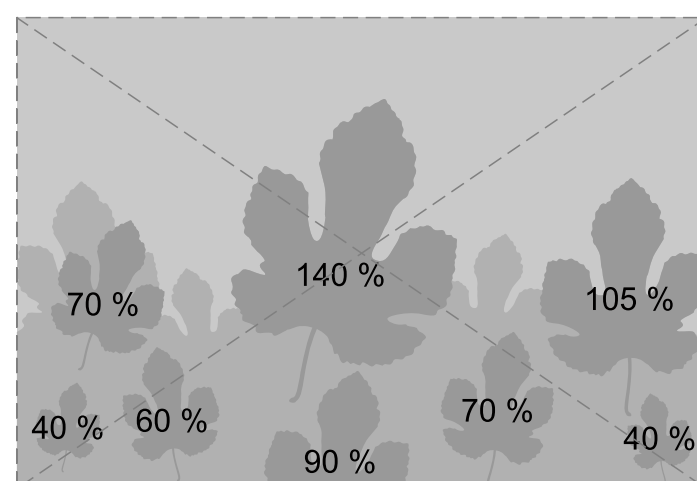
prosklená plocha



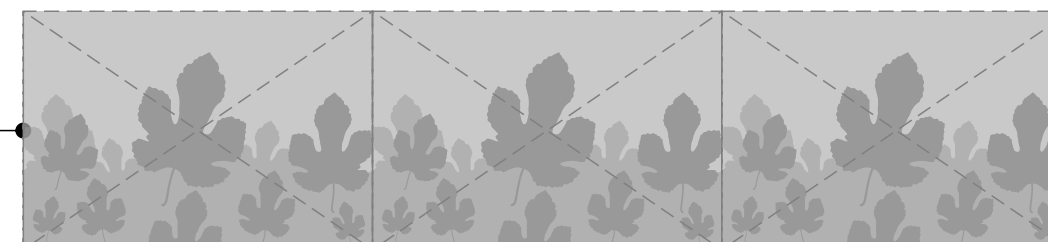
dle velikosti prosklení



použití plošného motivu



potisk stěna - násobení plošného motivu



2.57 Typologie dle tvaru listu

LIST FÍKOVNÍKU - UKÁZKY APLIKACÍ

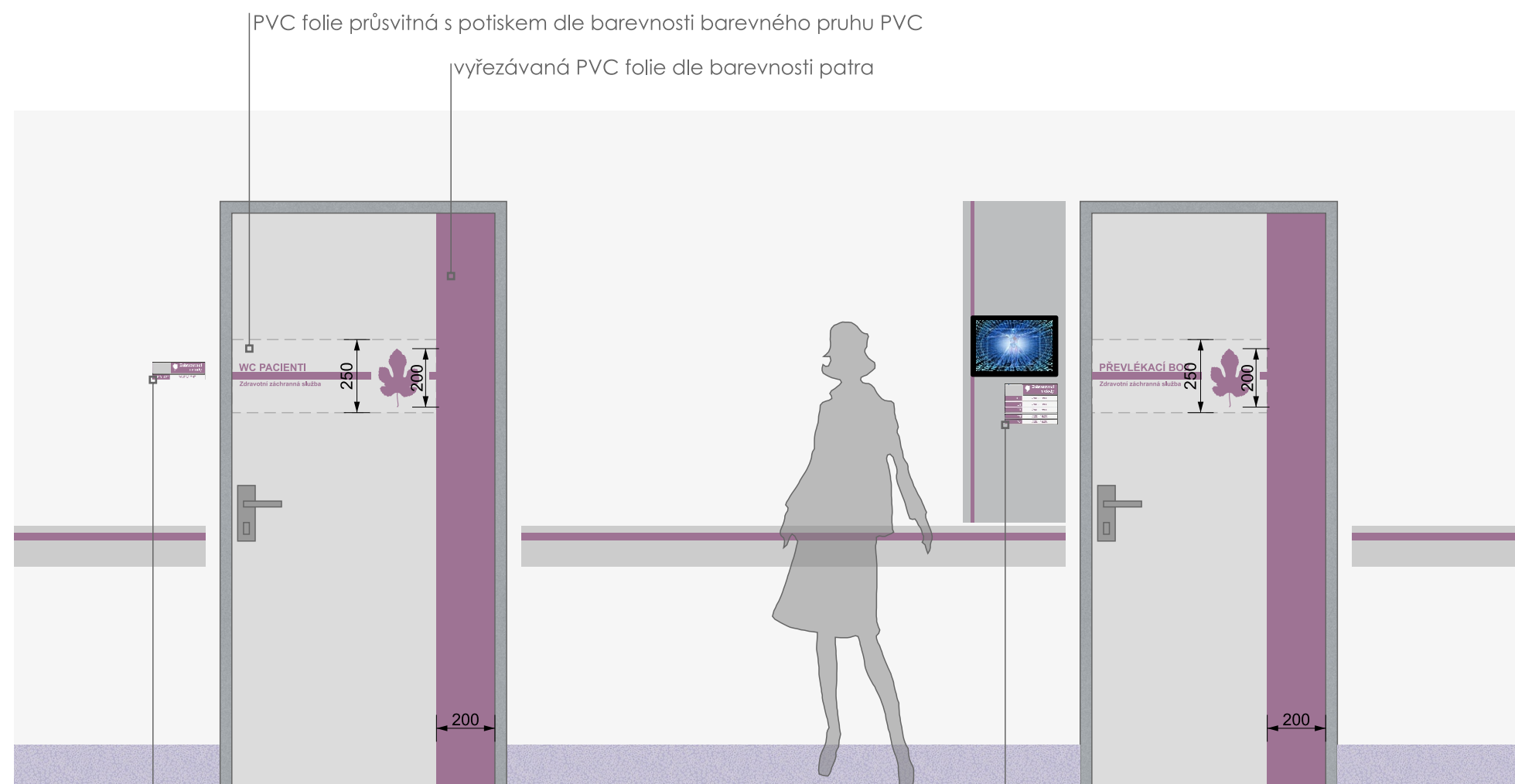
- aplikace informačního systému dveří a dveřních tabulek

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace informačního systému dveří a dveřních tabulek

Příklad aplikace na plných dveřích



Příklad aplikace na dveřních tabulkách



logo organizace	Zdravotní záchranná služba
PO	7:00 - 18:00
ÚT	7:00 - 18:00
ST	7:00 - 18:00
ČT	7:00 - 18:00
PÁ	7:00 - 18:00

2.58 Typologie dle tvaru listu

LIST FÍKOVNÍKU - UKÁZKY APLIKACÍ

- aplikace na prosklených stěnách v kombinaci s textem
- aplikace výmalba, potisk v kombinaci s textem

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace plošného motivu na pevnou a prosklenou stěnu

Ukázka barevnosti a grafického řešení vnitřních prosklených příček



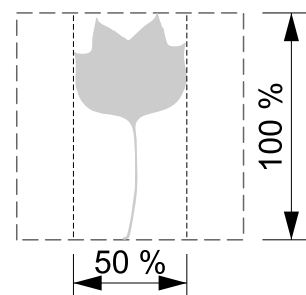
Ukázka grafického řešení informační výmalby



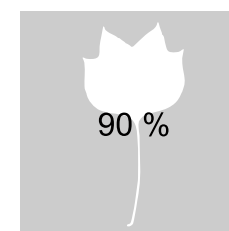
2.59 Typologie dle tvaru listu

LÉKÁRNA, ÚSTAVNÍ LÉKÁRNA - LIST LILIOVNÍKU

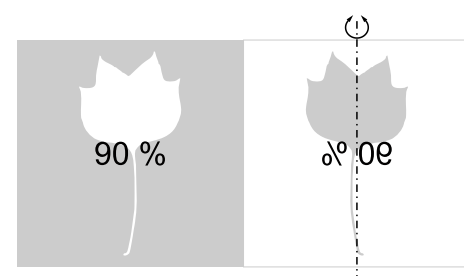
- grafický symbol tvaru listu FÍKOVNÍKU



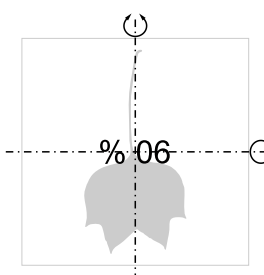
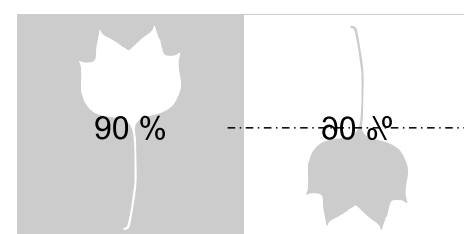
proporční schéma



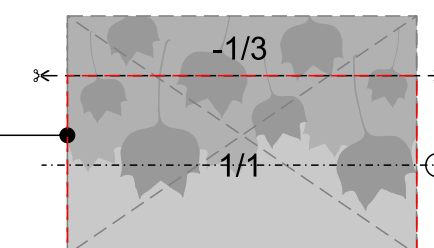
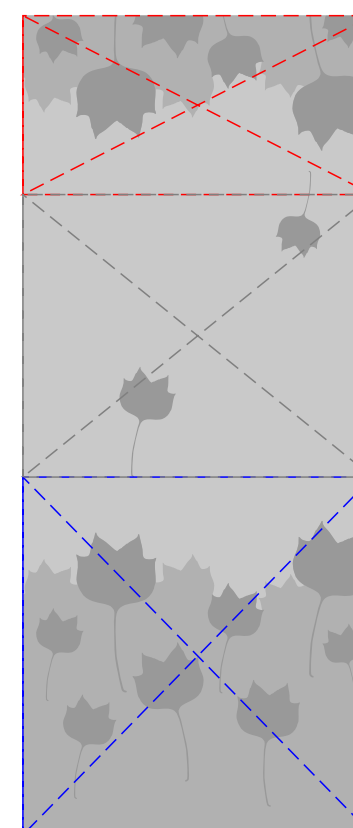
použití negativu v rámečku



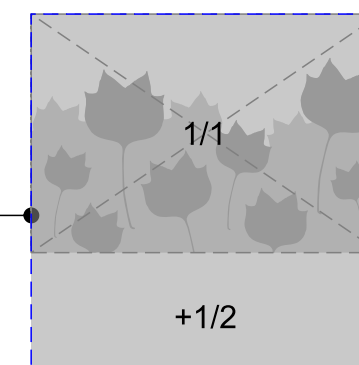
použití zrcadlených variant



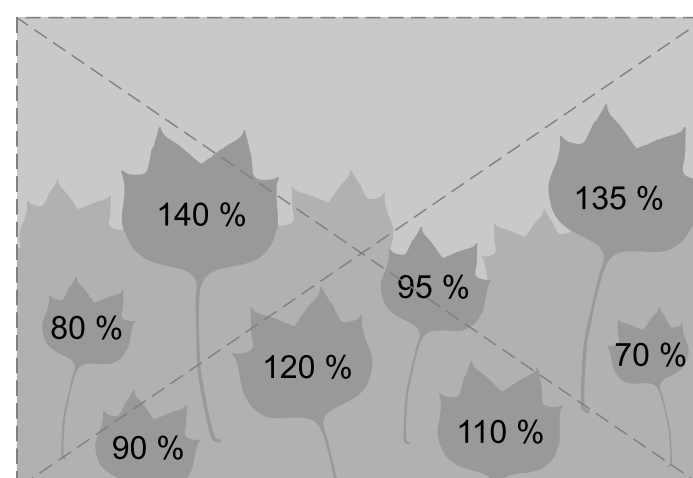
prosklená plocha



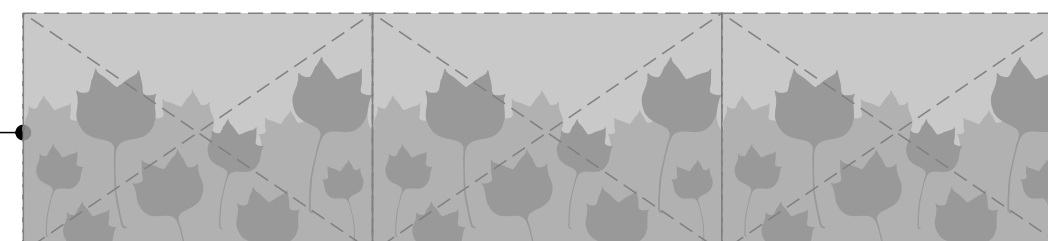
dle velikosti prosklení



použití plošného motivu



potisk stěna - násobení plošného motivu



2.60 Typologie dle tvaru listu

LIST LILIOVNÍKU - UKÁZKY APLIKACÍ

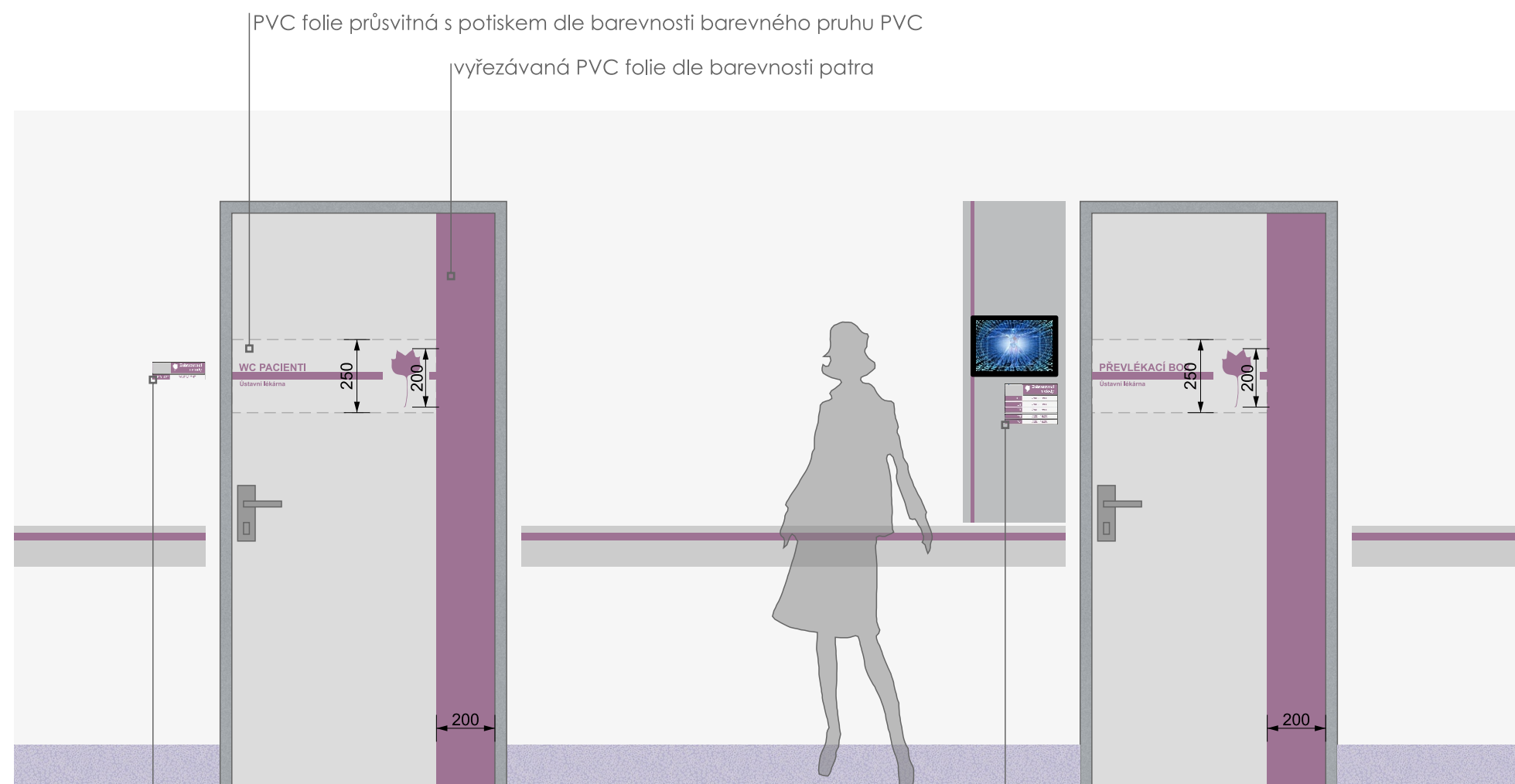
- aplikace informačního systému dveří a
dveřních tabulek

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace informačního systému dveří a dveřních tabulek

Příklad aplikace na plných dveřích



Příklad aplikace na dveřních tabulkách

logo organizace	Ústavní lékárna
K.01.039	WC PACIENTI

logo organizace	Ústavní lékárna
PO	7:00 - 18:00
ÚT	7:00 - 18:00
ST	7:00 - 18:00
ČT	7:00 - 18:00
PÁ	7:00 - 18:00

2.61 Typologie dle tvaru listu

LIST LILIOVNÍKU - UKÁZKY APLIKACÍ

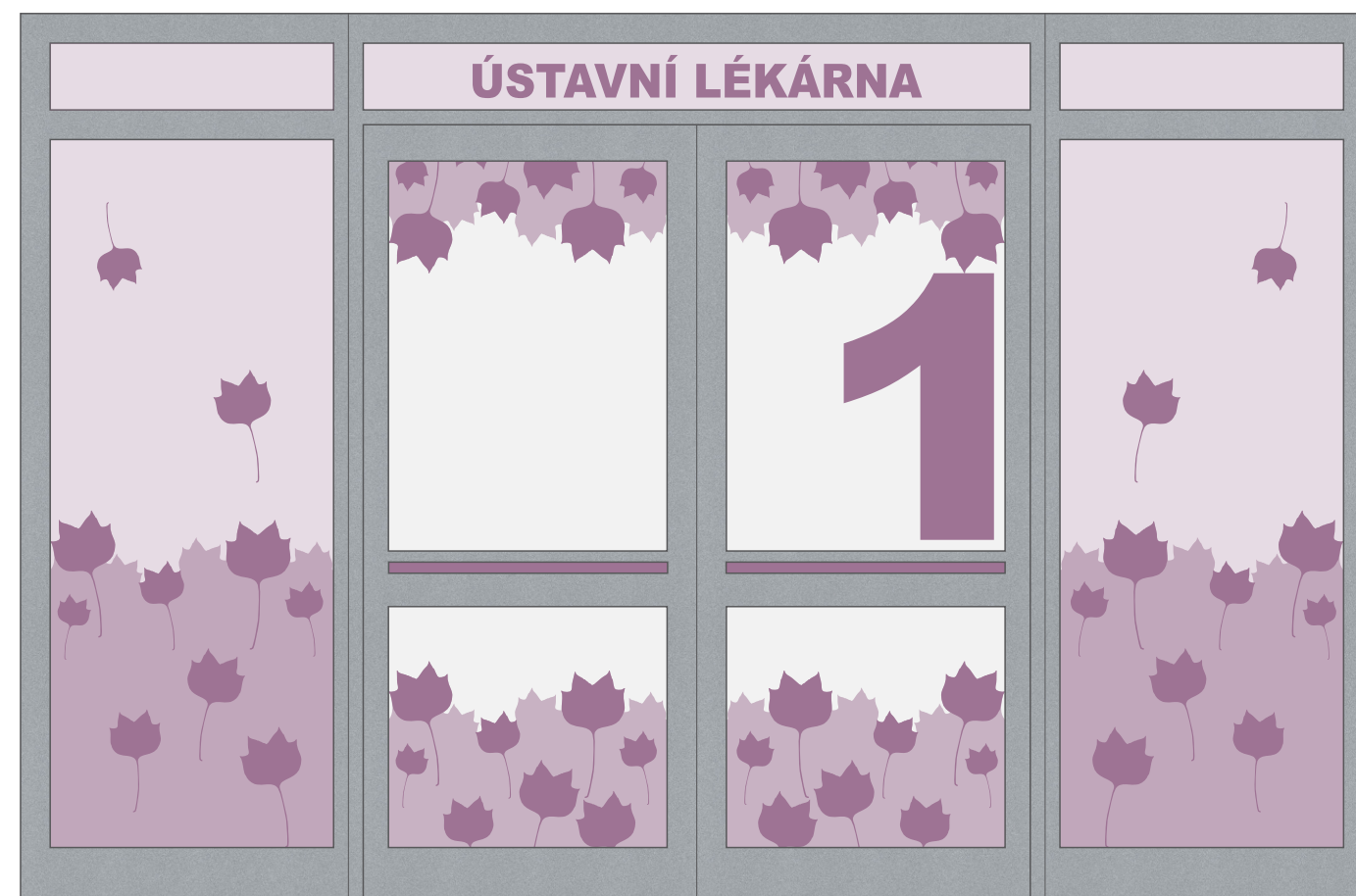
- aplikace na prosklených stěnách v kombinaci s textem
- aplikace výmalba, potisk v kombinaci s textem

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace plošného motivu na pevnou a prosklenou stěnu

Ukázka barevnosti a grafického řešení vnitřních prosklených příček



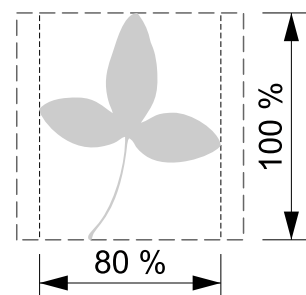
Ukázka grafického řešení informační výmalby



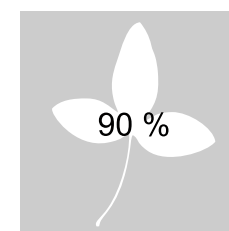
2.62 Typologie dle tvaru listu

HEMALOLOGICKÉ ODDĚLENÍ A TRANSVÚZNÍ
SLUŽBA - LIST ŠTĚDRŮNCE

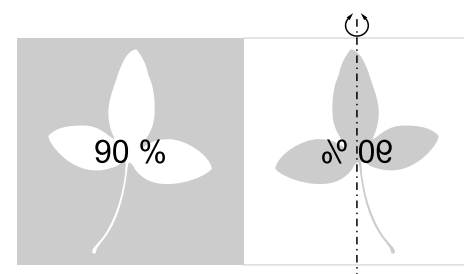
- grafický symbol tvaru listu ŠTĚDRŮNCE



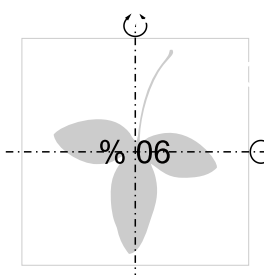
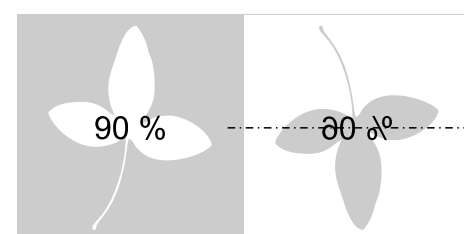
proporční schéma



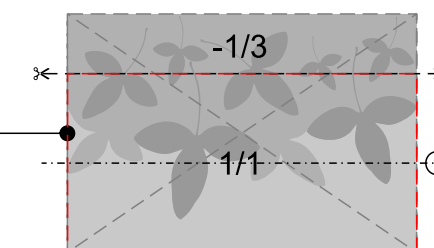
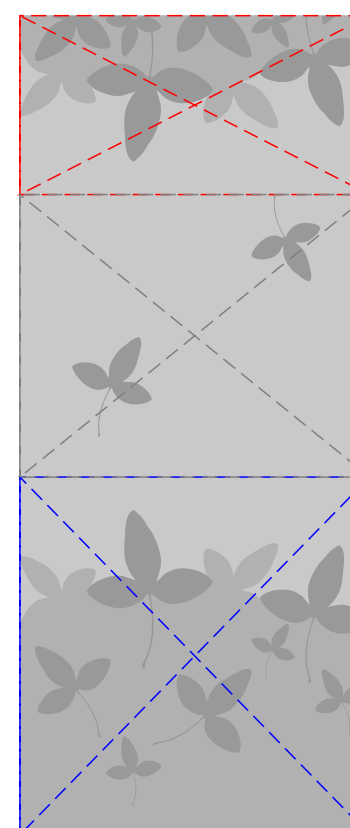
použití negativu v rámečku



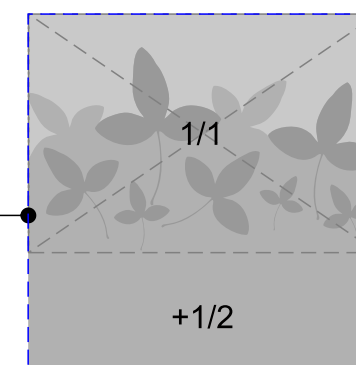
použití zrcadlených variant



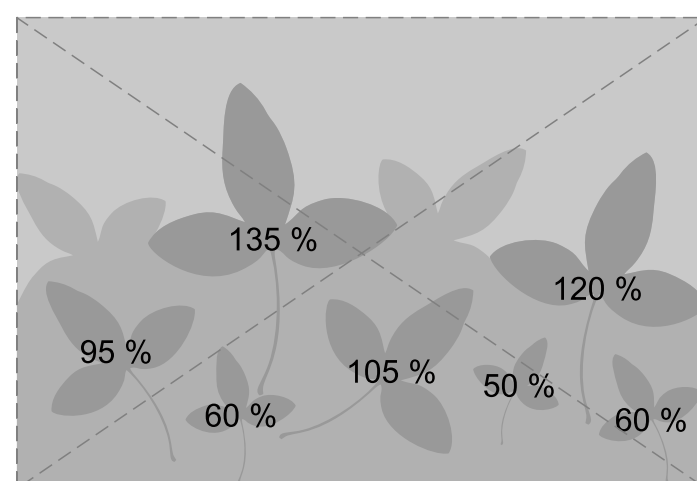
prosklená plocha



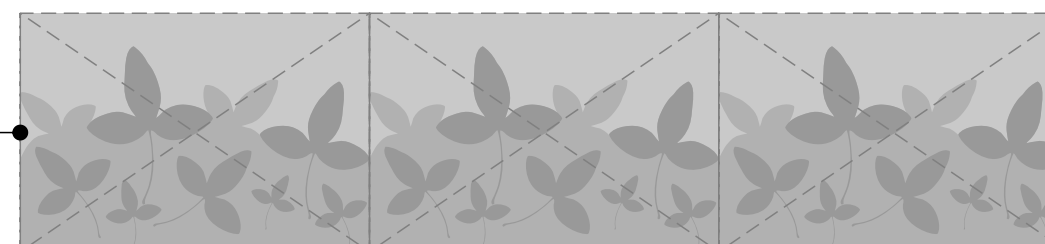
dle velikosti prosklení



použití plošného motivu



potisk stěna - násobení plošného motivu



2.63 Typologie dle tvaru listu

LIST ŠTĚDRENCE - UKÁZKY APLIKACÍ

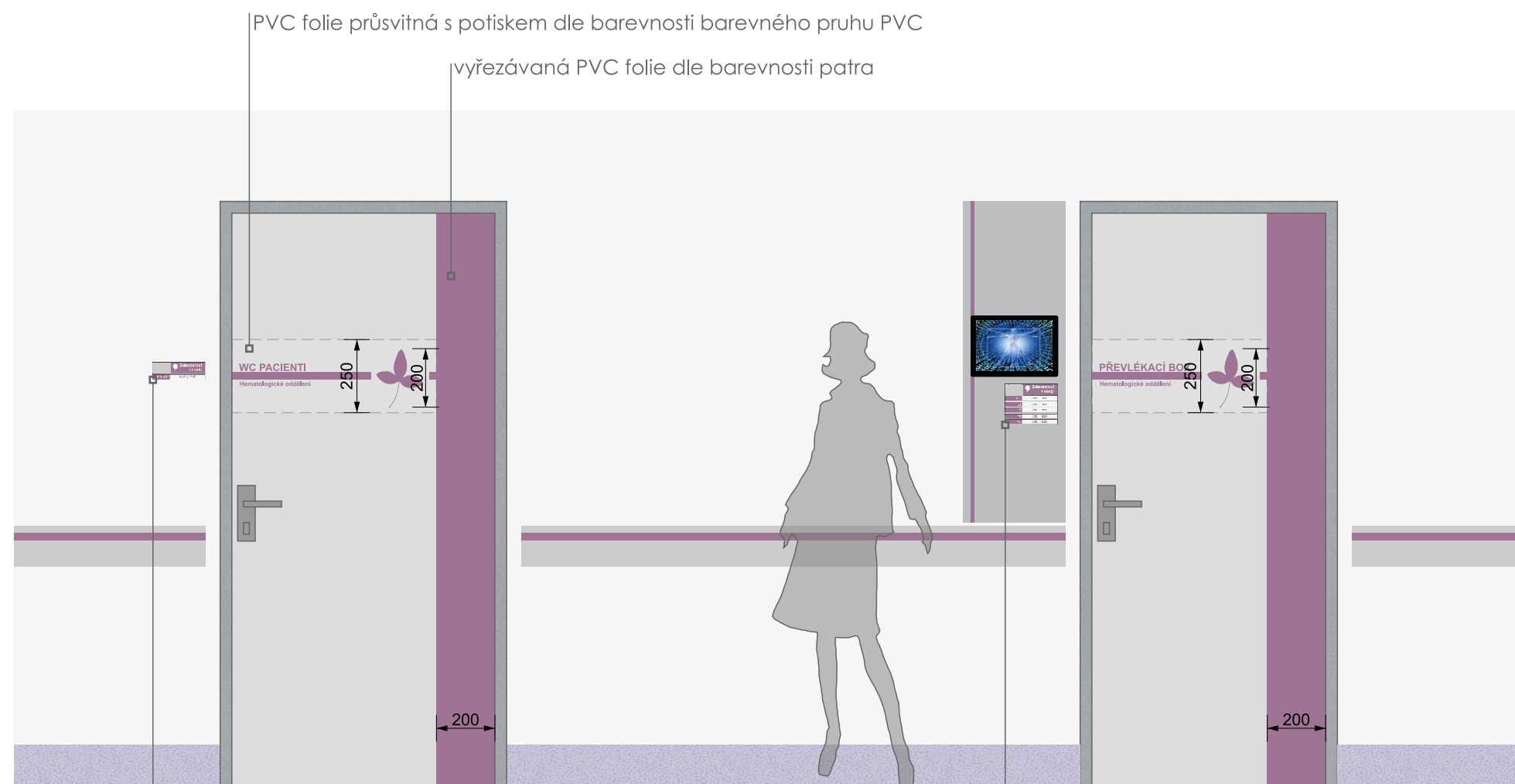
- aplikace informačního systému dveří a
dveřních tabulek

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace informačního systému dveří a dveřních tabulek

Příklad aplikace na plných dveřích



Příklad aplikace na dveřních tabulkách

logo organizace	Hematologické oddělení
K.01.039	WC PACIENTI

logo organizace	Hematologické oddělení
PO	7:00 - 18:00
ÚT	7:00 - 18:00
ST	7:00 - 18:00
ČT	7:00 - 18:00
PÁ	7:00 - 18:00

2.64 Typologie dle tvaru listu

LIST ŠTĚDRENCE - UKÁZKY APLIKACÍ

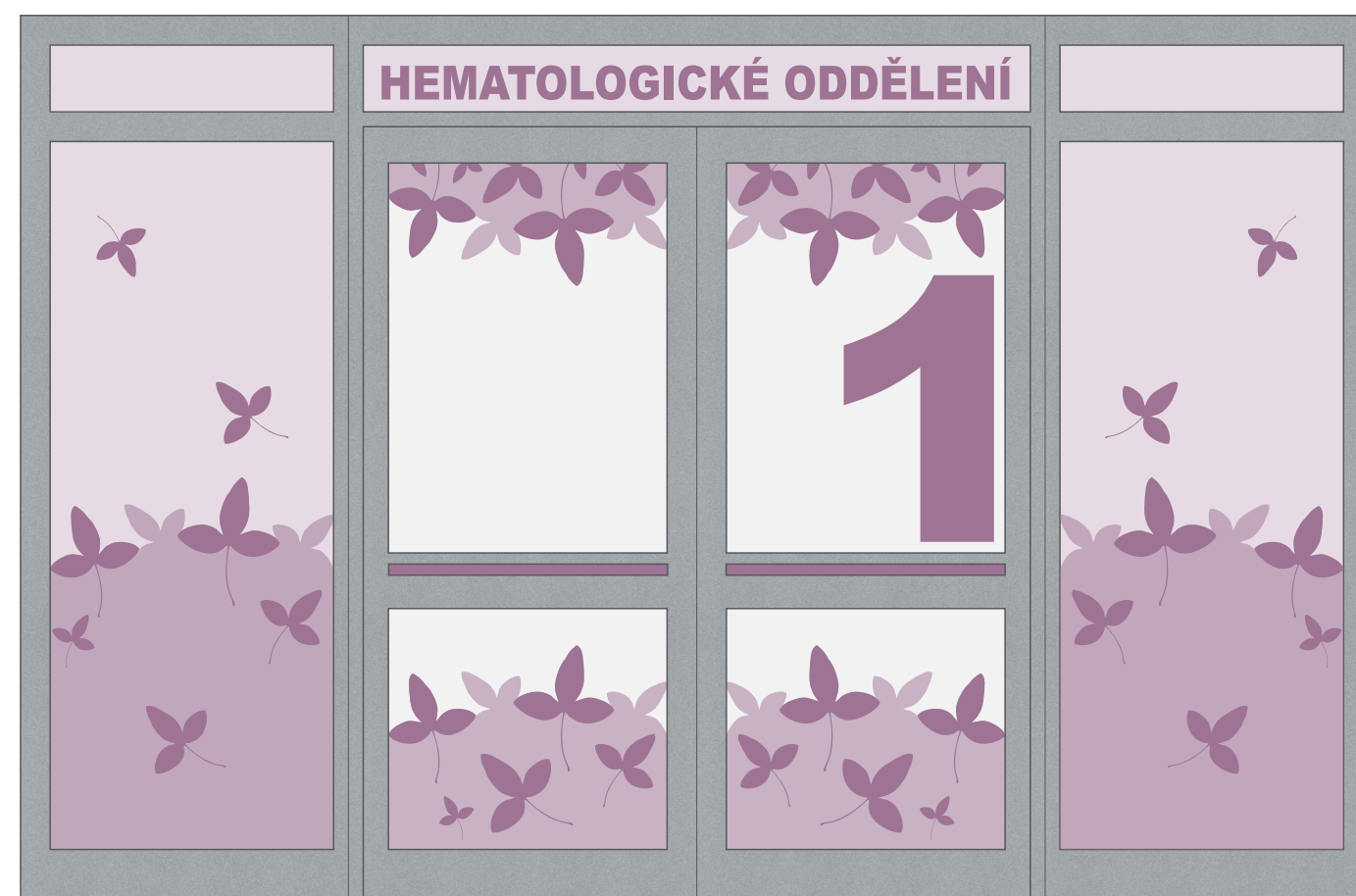
- aplikace na prosklených stěnách v kombinaci s textem
- aplikace výmalba, potisk v kombinaci s textem

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace plošného motivu na pevnou a prosklenou stěnu

Ukázka barevnosti a grafického řešení vnitřních prosklených příček



Ukázka grafického řešení informační výmalby



2.66 Typologie dle tvaru listu

LIST AMBRONĚ - UKÁZKY APLIKACÍ

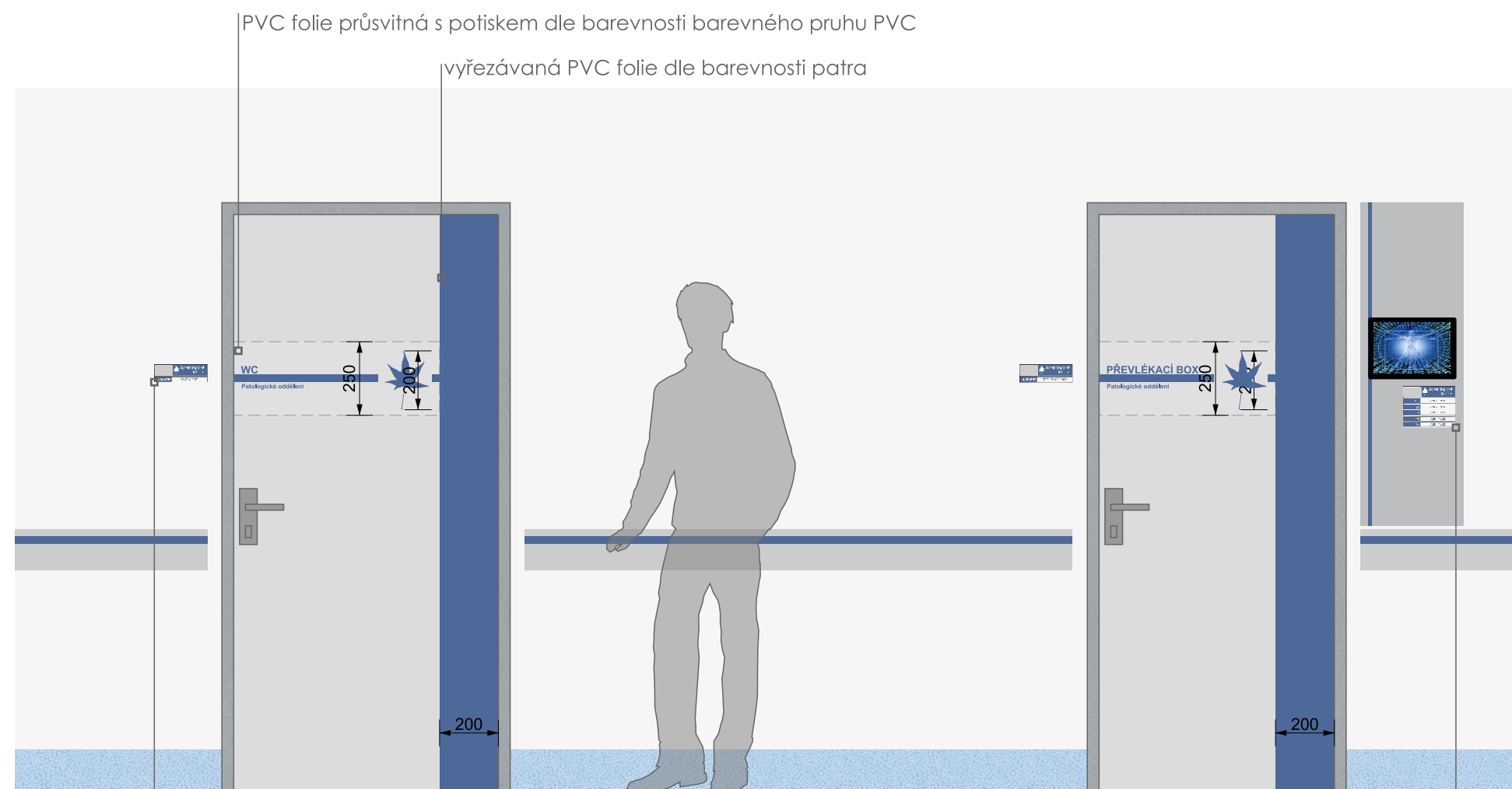
- aplikace informačního systému dveří a
dveřních tabulek

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace informačního systému dveří a dveřních tabulek

Příklad aplikace na plných dveřích



Příklad aplikace na dveřních tabulkách

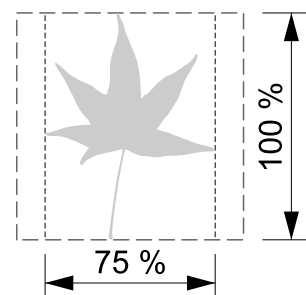


logo organizace	Patologické oddělení
PO	7:00 - 18:00
ÚT	7:00 - 18:00
ST	7:00 - 18:00
ČT	7:00 - 18:00
PÁ	7:00 - 18:00

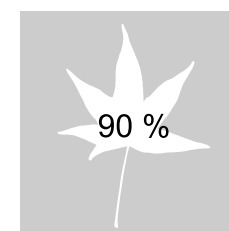
2.65 Typologie dle tvaru listu

PATOLOGICKÉ ODDĚLENÍ - LIST AMBRONĚ

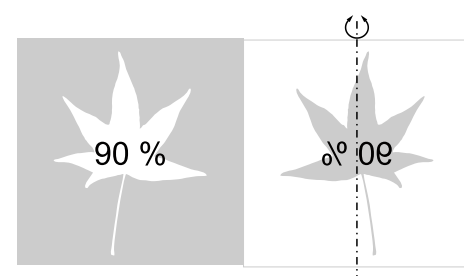
- grafický symbol tvaru listu AMBRONĚ



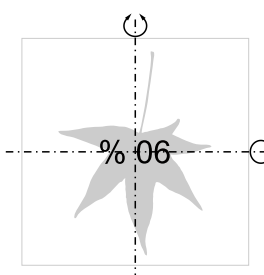
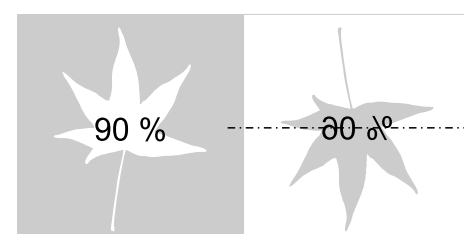
proporční schéma



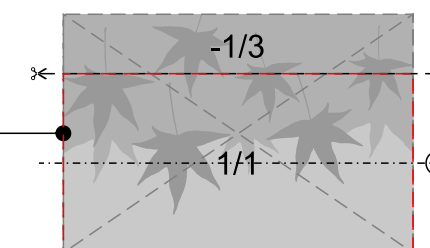
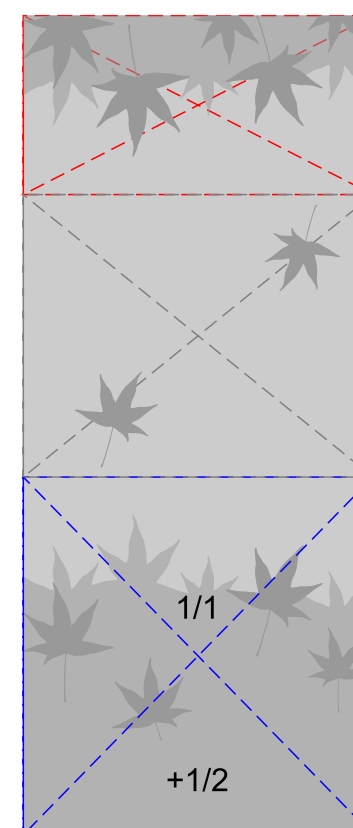
použití negativu v rámečku



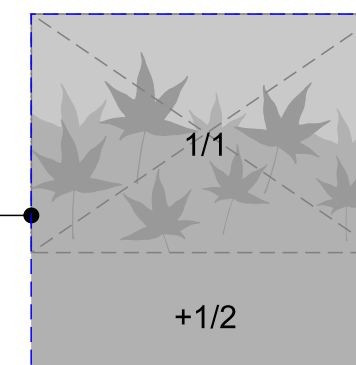
použití zrcadlených variant



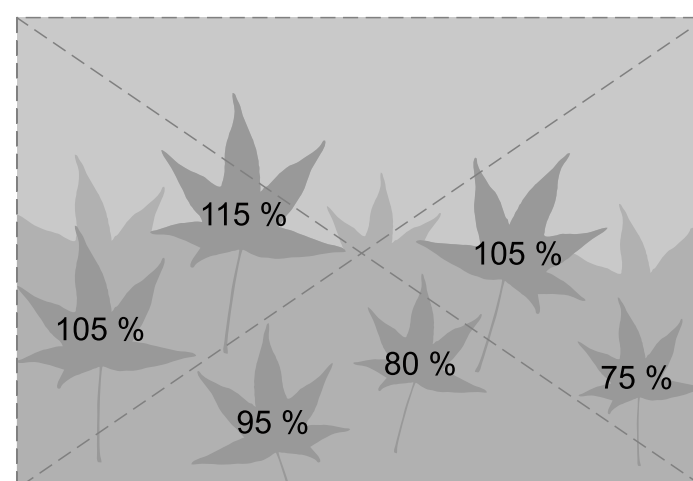
prosklená plocha



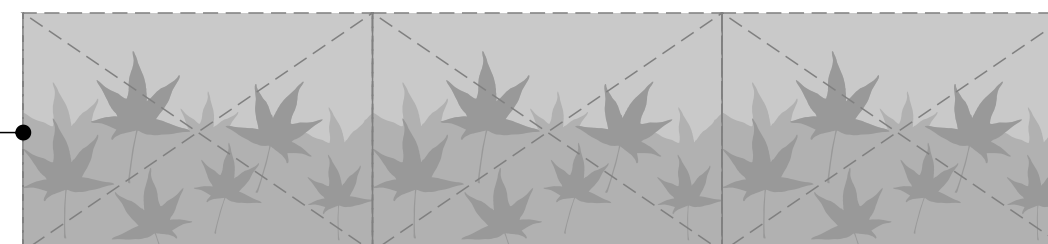
dle velikosti prosklení



použití plošného motivu



potisk stěna - násobení plošného motivu



2.67 Typologie dle tvaru listu

LIST AMBRONĚ - UKÁZKY APLIKACÍ

- aplikace na prosklených stěnách v kombinaci s textem
- aplikace výmalba, potisk v kombinaci s textem

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

- aplikace plošného motivu na pevnou a prosklenou stěnu

Ukázka barevnosti a grafického řešení vnitřních prosklených příček



Ukázka grafického řešení informační výmalby



3.1 Barevnost dle podlaží

KONCEPT BAREVNÉHO ŘEŠENÍ

MANUÁL GRAFICKÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ INTERIÉRU

Nemocnice - zdravotnická zařízení

Základní členění barevného řešení se nese v barevnosti sedmi barev duhy. Každá z vybraných barev přírodní škály je neoddělitelně spjata s daným podlažím. Barevnost bude odpovídat podlažnosti daných budov. Je počítáno s navýšením barevnosti v maximálním navýšení barevných tónů barevného spektra duhy maximálně o dva tóny u každé barvy. Tedy toto schéma počítá s maximální podlažností 14 pater.

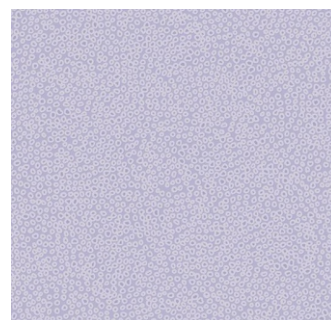
1NP - FIALOVÁ - kombinace barev - Červená lila RAL 4001, Pastelová fialová RAL 4009

Fialová barva je poslední z viditelných barev před ultrafialovým zářením, evokuje vesmír a čas. Má utišující účinky, je vhodná do místností určených pro odpočinek, navozuje také žádaný pocit chladu a klidu.

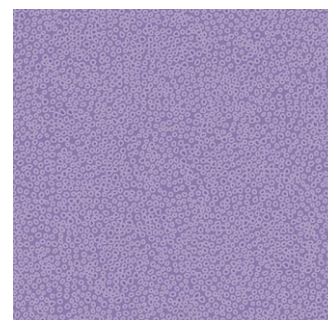
RAL 4001

RAL 4009

Ukázka aplikace barevnosti interiérových povrchů

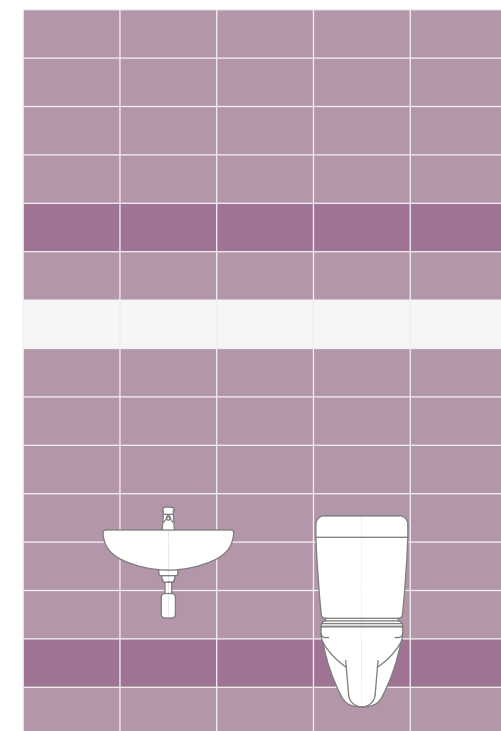
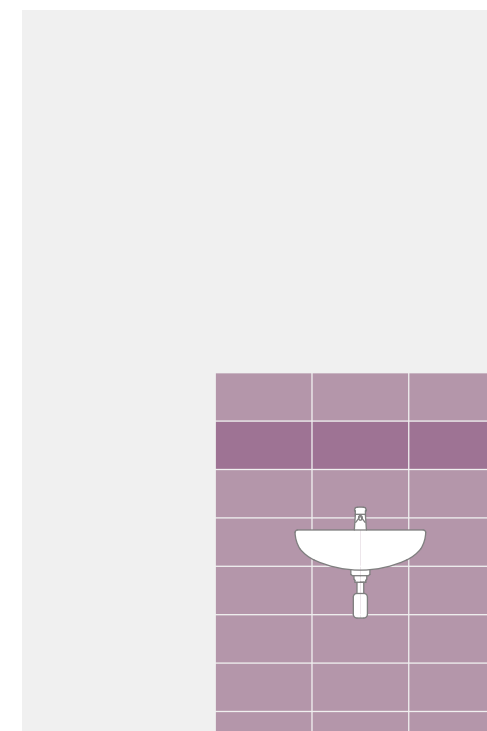


NSC S2020-R60B



NSC S2040-R60B

Ukázka kombinace barevnosti podlahové krytiny



Ukázka kombinace barevnosti na stěně s keramickým obkladem

Ukázka aplikace barevnosti na sedacím nábytku v jednotlivých podlažích



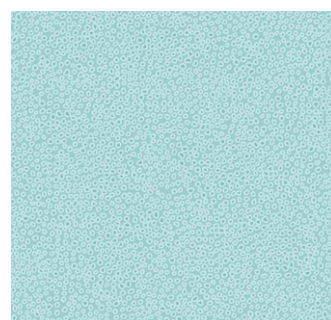
2NP - INDIGOVÁ MODŘ - kombinace barev - Světlá tyrkysová RAL 6033, Pastelová tyrkysová RAL 6034

Indigová modř jako předposlední vibrace ve viditelném spektru platí za intuitivní barvu a posiluje rovněž účinek meditací. Tyto barevné vibrace pomáhají vytvořit rozšířené, pozitivní vědomí.

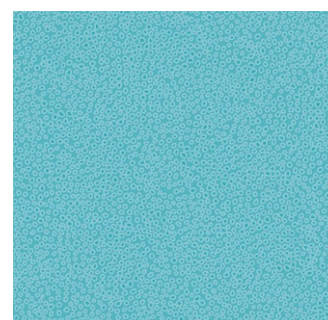
RAL 6033

RAL 6034

Ukázka aplikace barevnosti interiérových povrchů

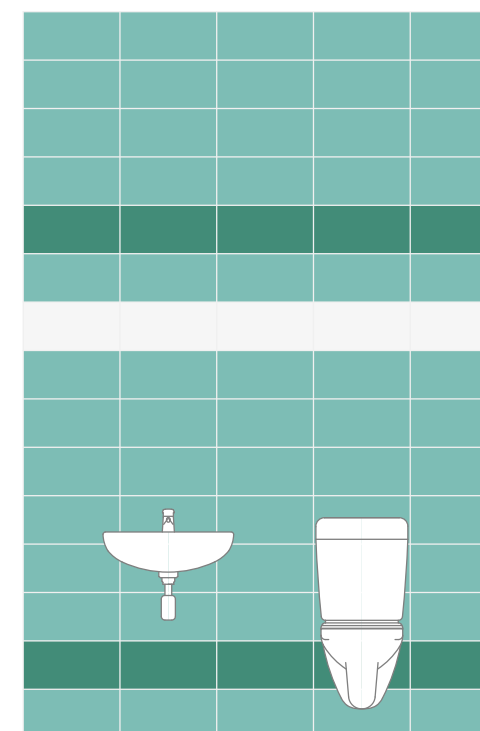
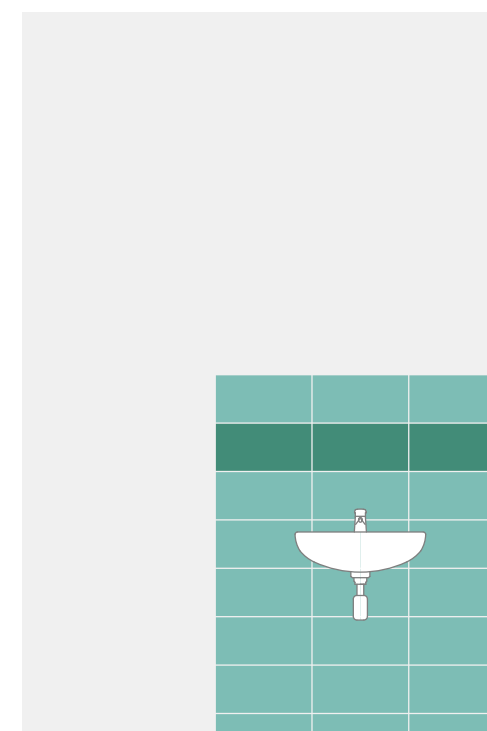


NSC S2020-B50G



NSC S2040-B30G

Ukázka kombinace barevnosti podlahové krytiny



Ukázka kombinace barevnosti na stěně s keramickým obkladem

Ukázka aplikace barevnosti na sedacím nábytku v jednotlivých podlažích



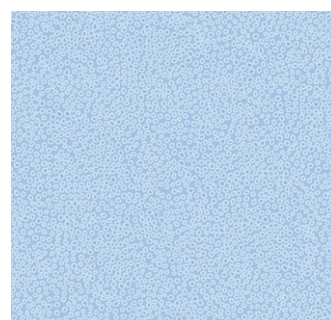
3NP - MODRÁ - kombinace barev - Modrá capri RAL 5019, Pastelová modrá RAL 5024

Modrá je barva mysli a je v základu uklidňující. Ovlivňuje nás po mentální stránce. Sytá modrá stimuluje jasné myšlení, světlejší odstín uklidní mysl a pomůže koncentraci. Modrá barva také snižuje teplotu, zpomaluje puls a zlepšuje duševní výkon. Má i pozitivní vliv na zrak.

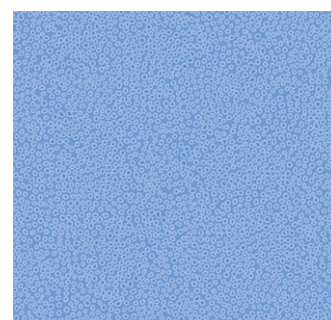
RAL 5019

RAL 5024

Ukázka aplikace barevnosti interiérových povrchů

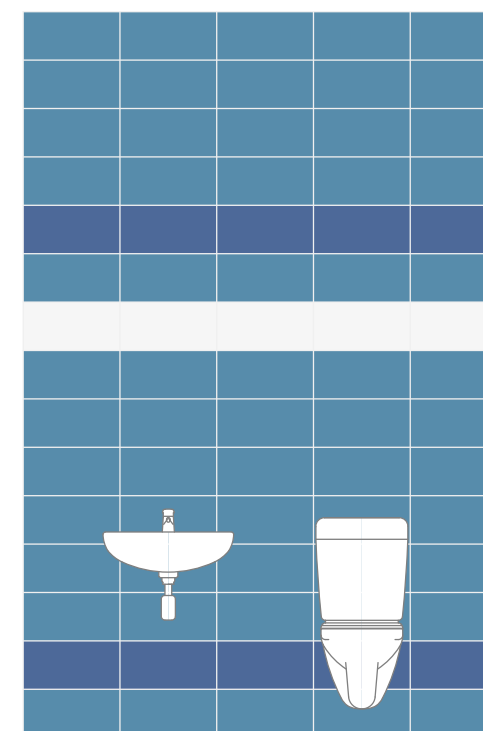
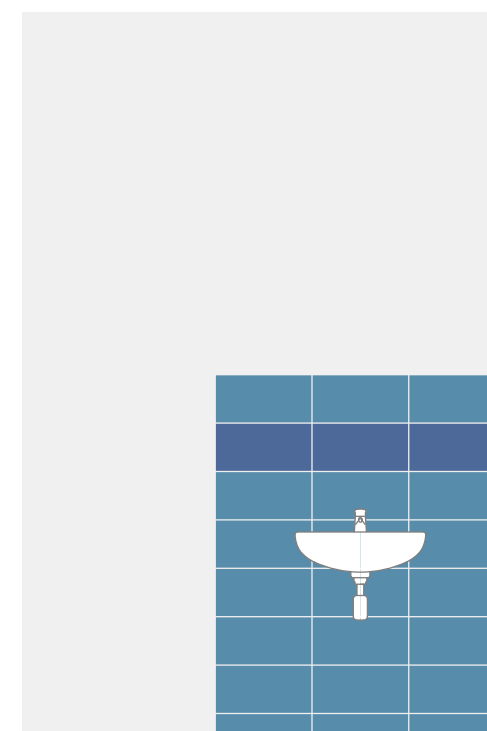


NSC S1030-R80B



NSC S1550-R80B

Ukázka kombinace barevnosti podlahové krytiny



Ukázka kombinace barevnosti na stěně s keramickým obkladem

Ukázka aplikace barevnosti na sedacím nábytku v jednotlivých podlažích



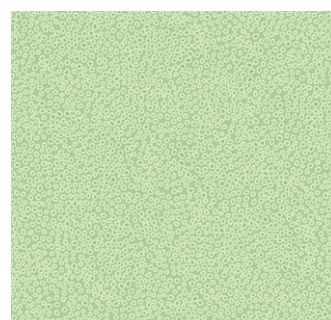
4NP - ZELENÁ - kombinace barev - Bledozelená RAL 6021, Bílozelená RAL 6019

Zelená barva se nachází v centru barevného spektra, je to barva rovnováhy. Oko nepotřebuje žádné přizpůsobování se při pohledu na zelenou, proto je tato barva uklidňující. Má uklidňující účinky a svou harmoničností přispívá k rychlejšímu uzdravení a regeneraci.

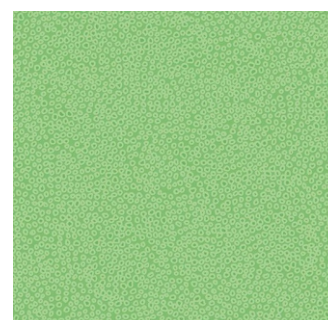
RAL 6021

RAL 6019

Ukázka aplikace barevnosti interiérových povrchů

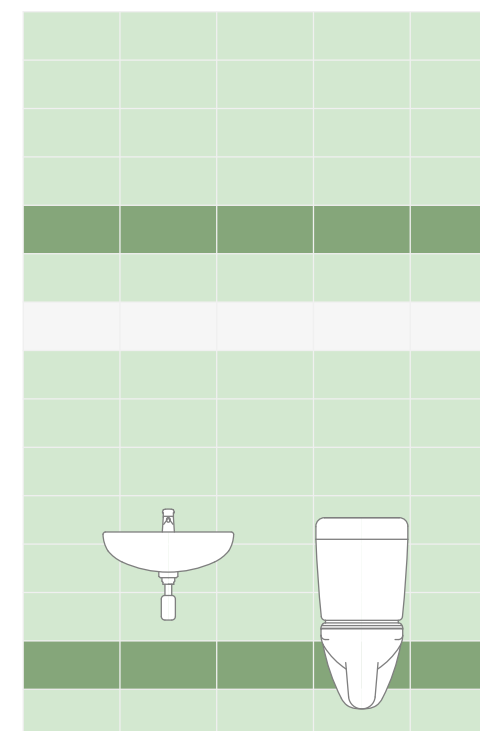
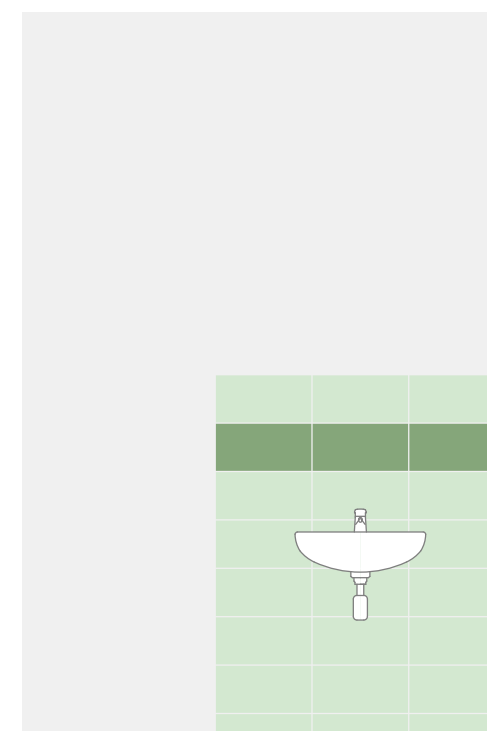


NSC S2020-G30Y



NSC S1050-G20Y

Ukázka kombinace barevnosti podlahové krytiny



Ukázka kombinace barevnosti na stěně s keramickým obkladem

Ukázka aplikace barevnosti na sedacím nábytku v jednotlivých podlažích

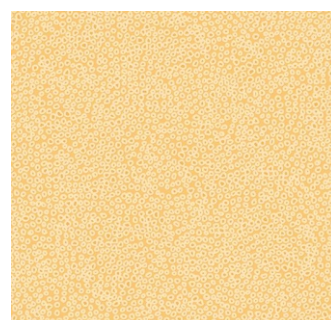


5NP - ŽLUTÁ - kombinace barev - Žlutá hořčičná RAL 1021, Zinková žlutá RAL 1018

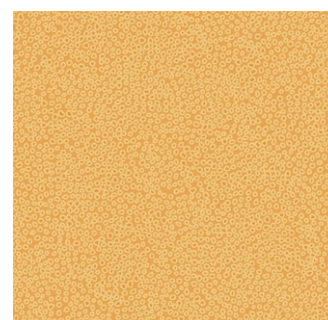
Žlutá barva je symbolem moudrosti, podporuje chápavost a horlivost v učení a působí pozitivně na paměť. Správný odstín žluté povzbudí, je to barva optimismu a důvěry. Je symbolem moudrosti, podporuje chápavost a horlivost v učení a působí pozitivně na paměť. Má pozitivní vliv na dospělé i děti.

RAL 1021**RAL 1018**

Ukázka aplikace barevnosti interiérových povrchů

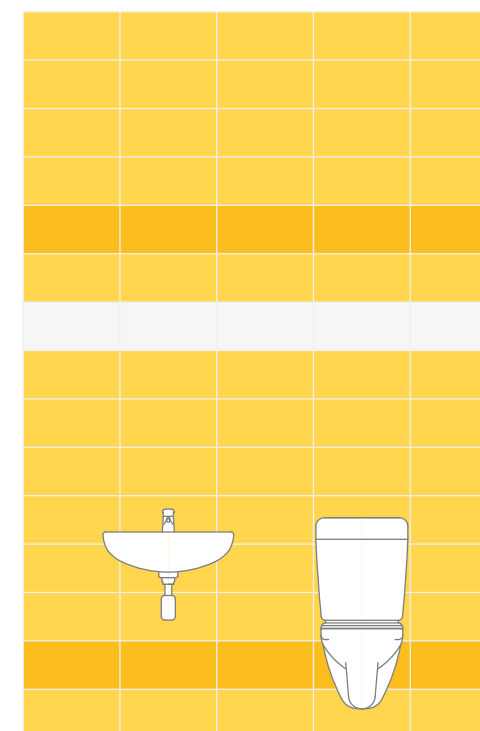
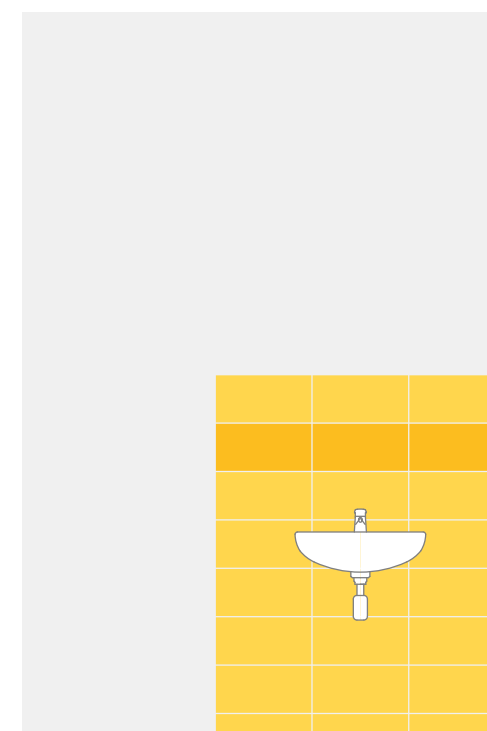


NSC S2020-G30Y



NSC S1050-G20Y

Ukázka kombinace barevnosti podlahové krytiny



Ukázka kombinace barevnosti na stěně s keramickým obkladem

Ukázka aplikace barevnosti na sedacím nábytku v jednotlivých podlažích



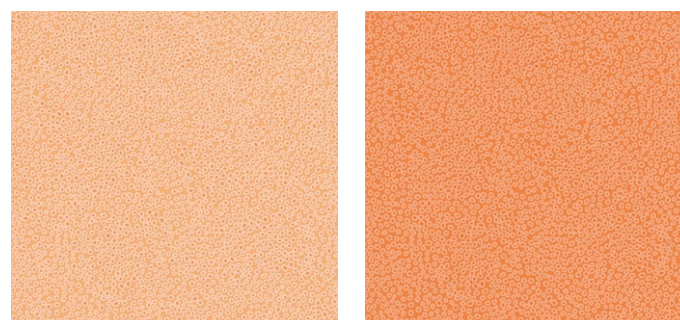
6NP - ORANŽOVÁ - kombinace barev - Pastelová žlutá RAL 1034, Slonová kost světlá RAL 1015

Oranžová v sobě spojuje kvality červené a žluté, a proto má dvojí stimulaci - fyzickou a emocionální. Směřuje mysl na uspokojení fyzických potřeb - jídlo, úkryt, smyslnost. Je také barvou zábavy.

RAL 1034

RAL 1015

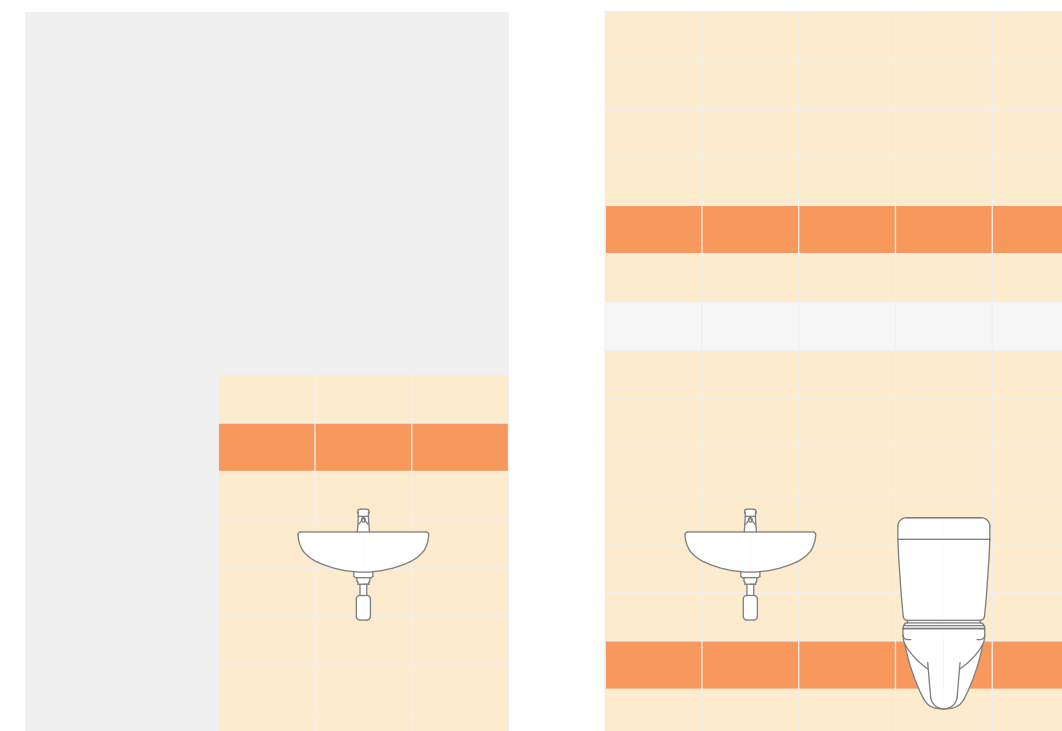
Ukázka aplikace barevnosti interiérových povrchů



NSC S1040-Y40R

NSC S1050-Y40R

Ukázka kombinace barevnosti podlahové krytiny



Ukázka kombinace barevnosti na stěně s keramickým obkladem

Ukázka aplikace barevnosti na sedacím nábytku v jednotlivých podlažích



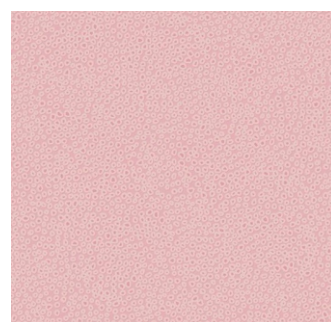
7NP - ČERVENÁ - kombinace barev - Červeno oranžová RAL 2001, Červenobéžová RAL 3012

Červená je silná, základní barva. Čistá červená je nejjednodušší barva - je stimulující, velmi přátelská. Zároveň může být vnímána jako náročná a agresivní. Je velkým dárce energie, povzbuzuje nervovou soustavu a stimuluje krevní oběh. Zvyšuje teplotu, odstraňuje únavu a podporuje imunitní systém.

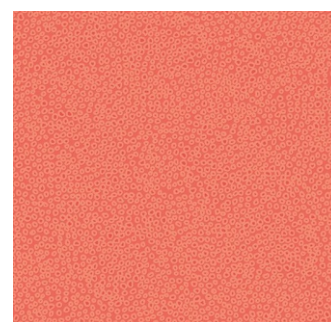
RAL 2001

RAL 3012

Ukázka aplikace barevnosti interiérových povrchů

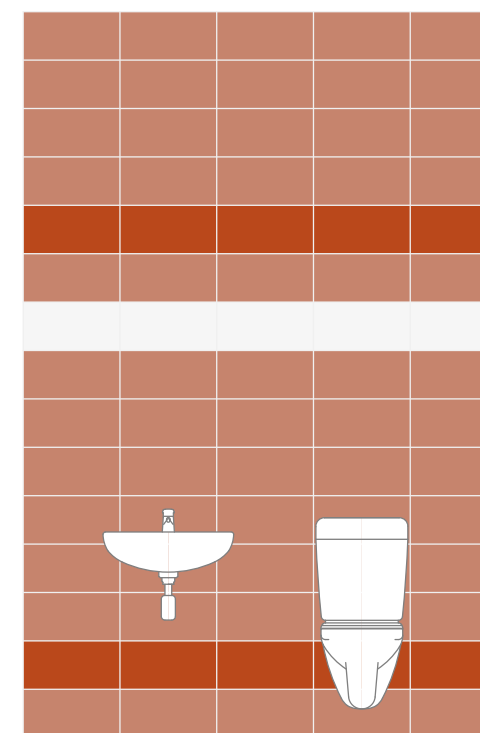
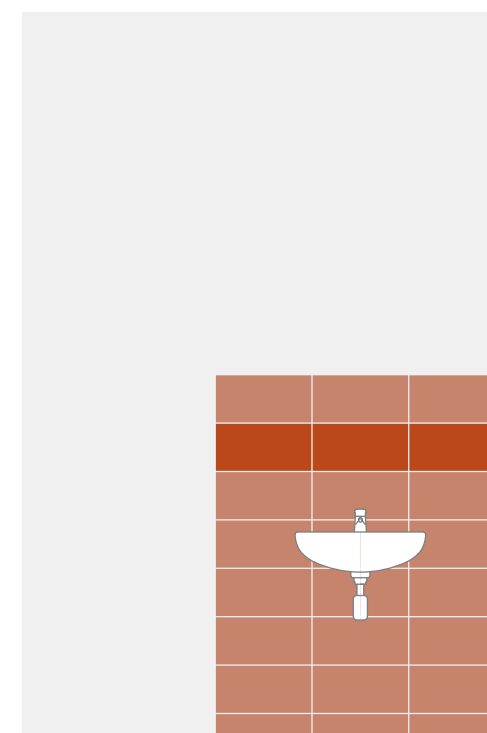


NSC S1030-R



NSC S1060-Y80R

Ukázka kombinace barevnosti podlahové krytiny



Ukázka kombinace barevnosti na stěně s keramickým obkladem

Ukázka aplikace barevnosti na sedacím nábytku v jednotlivých podlažích



SCHÉMA BAREVNOSTI
DLE PODLAŽÍ

7NP - ČERVENÁ	RAL 2001	RAL 2001, NCS S2070-Y70R RGB 186, 72, 27, CMYK 10, 85, 100, 10
	RAL 3012	RAL 3012, NCS S2030-Y70R RGB 198, 132, 109, CMYK 0, 50, 50, 20
6NP - ORANŽOVÁ	RAL 1034	RAL 1034, NCS S1050-Y30R RGB 235, 156, 82, CMYK 0, 45, 70, 0
	RAL 1015	RAL 1015, NCS S1010-Y30R RGB 230, 210, 181, CMYK 5, 10, 30, 0
5NP - ŽLUTÁ	RAL 1021	RAL 1021, NCS S1060-Y10R RGB 246, 182, 0, CMYK 0, 5, 100, 0
	RAL 1018	RAL 1018, NCS S0530-Y10R RGB 250, 202, 48, CMYK 0, 15, 100, 0
4NP - ZELENÁ	RAL 6021	RAL 6021, NCS S3030-G30Y RGB 138, 153, 119, CMYK 45, 5, 50, 25
	RAL 6019	RAL 6019, NCS S2010-G30Y RGB 185, 206, 172, CMYK 35, 0, 40, 0
3NP - MODRÁ	RAL 5019	RAL 5019, NCS S4040-R90B RGB 0, 94, 131, CMYK 100, 50, 15, 25
	RAL 5024	RAL 5024, NCS S2040-R90B RGB 96, 147, 172, CMYK 60, 20, 5, 20
2NP - INDIGOVÁ MODŘ	RAL 6033	RAL 6033, NCS S2020-B50G RGB 70, 135, 127, CMYK 70, 15, 50, 20
	RAL 6034	RAL 6034, NCS S4030-B50G RGB 122, 172, 172, CMYK 45, 0, 20, 20
1NP - FIALOVÁ	RAL 4001	RAL 4001, NCS S3040-R40B RGB 129, 97, 131, CMYK 30, 60, 10, 20
	RAL 4009	RAL 4009, NCS S1020-R40B RGB 157, 134, 146, CMYK 35, 50, 30, 10

4.1 Typografie

ZÁKLADNÍ PÍSMO

Základním písmem jednotného vizuálního stylu je Arial CE. Výraznou předností tohoto písma je jeho snadná dostupnost. Je v systémové nabídce všech textových editorů a grafických programů, přesto je to písmo s klasicky čistou, vyrovnanou kresbou. Písmo je využíváno především pro vyplňování počítačových šablon (merkantilní tiskoviny, formuláře, powerpoint atd.)

Arial CE Regular

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
RSTUVWXYZ
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
1234567890 [(?!.,/–)]

Arial Black

**ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
RSTUVWXYZ
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
1234567890 [(?!.,/–)]**

Arial CE Italic

*ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
RSTUVWXYZ
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
1234567890 [(?!.,/–)]*

4.2 Typografie

DOPLŇKOVÉ PÍSMO

Doplňkové písmo Calibri je základní bezpatkové písmo charakteristické zaoblenými rohy, které jsou patrné při větší velikosti písma. Stejně jako všechna moderní písma obsahuje znaky z latiny, cyrilice a řecké abecedy. Výhodou je výborná čitelnost i při menší velikosti písma.

Calibri Regular

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
RSTUVWXYZ
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
1234567890 [(?!.,/–)]

Calibri Bold

**ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
RSTUVWXYZ
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
1234567890 [(?!.,/–)]**

Calibri Italic

*ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
RSTUVWXYZ
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
1234567890 [(?!.,/–)]*